

## Bruksanvisning

---

Art. 9052610

## Däcktryckssensor (personbil)



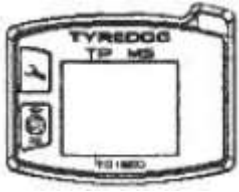
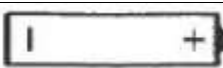





## Däcktryckssensor - Art. 9052610

**Beskrivning:** Tyredog TD1800




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

**Innan användning:**

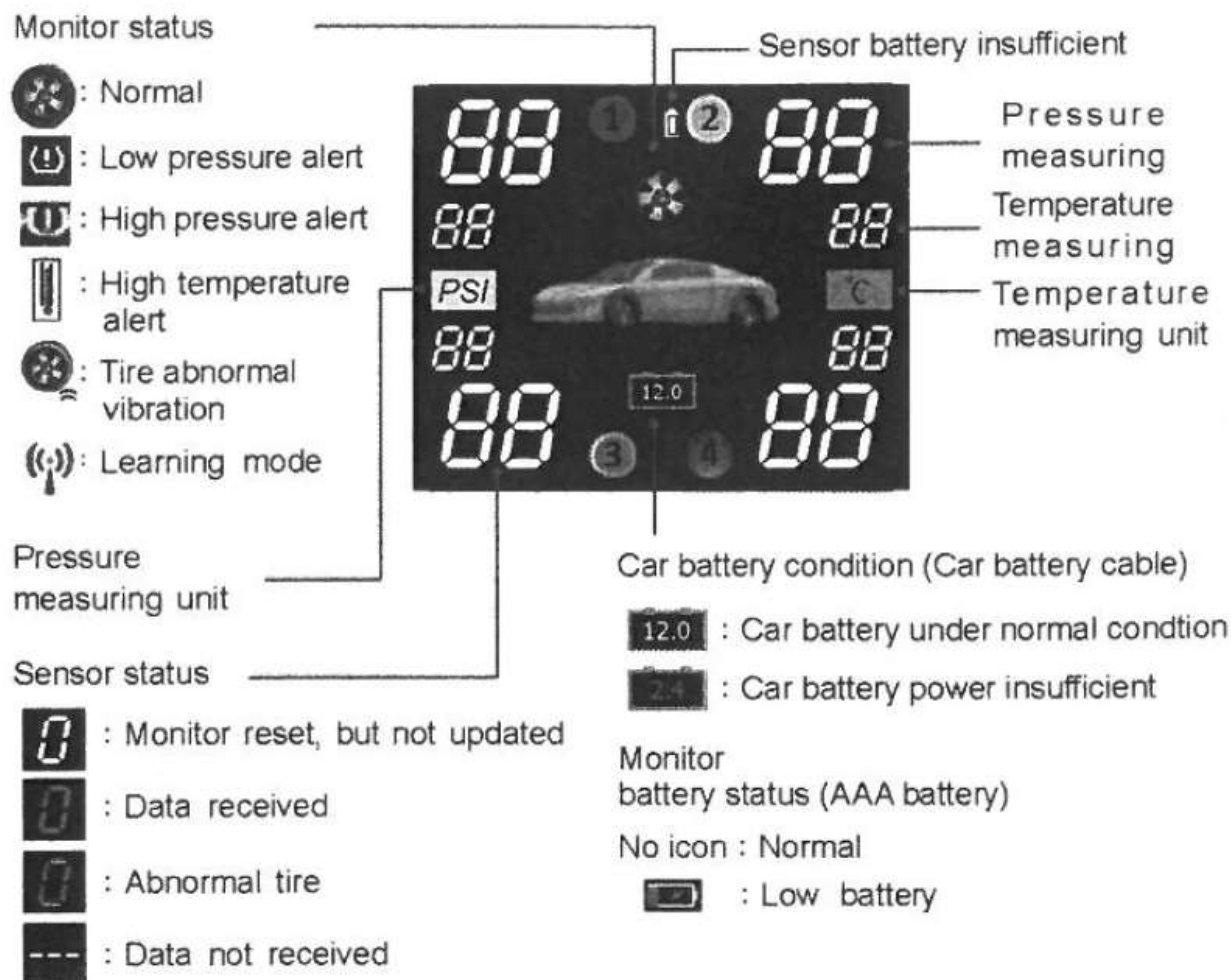
Innehåll:

Beskrivning	Illustration	Antal
Monitor		1 st
Batterier		2 st
Cigarettkontakt med ledning		1 st
Manual		1 st
Hållare till monitor		1 st
Sugkopp till monitor-hållare		1 st
Bas till hållaren		1 st
Låsring		1 st

Påsen med de externa sensorerna innehåller följande:

Beskrivning	Illustration	Antal	
Sensor		4 st	
CR 1632 batterier		4 st	
Stödsäkring		insexnyckel	1 st
		Stödsäkring	4 st
		Skrubar	4 st

### Monitorns funktioner:





## Vibration

Vibrationskänsligheten kan justeras från 0-7, vilket betyder att 0 vibrationer inte kan registreras.

### Montering av sensorn:

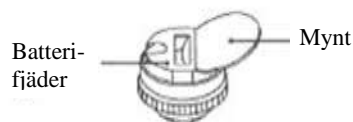
Varje sensor har ett nummer och är programmerad till en bestämd plats.

Var noga med att de hamnar på rätt ställe.

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

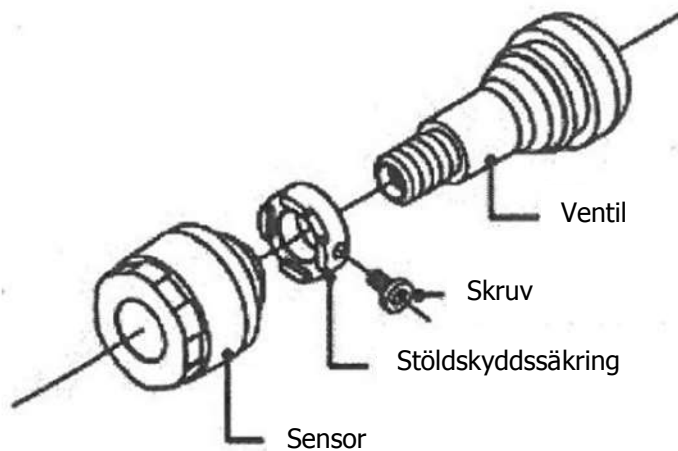
Sensorerna är förprogrammerade till att sitta som följer:

1. Främre vänster däck
2. Främre höger däck
3. Bakre vänster däck
4. Bakre höger däck



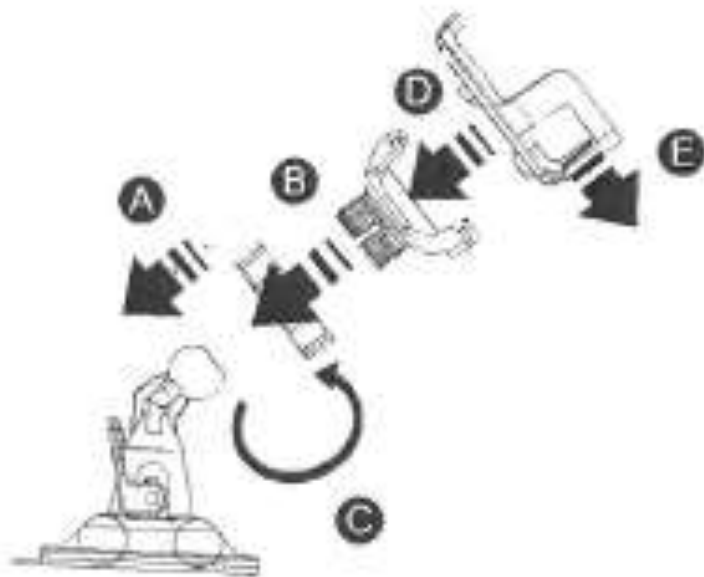
**OBS: Kom ihåg att byta sensorerna om däckens position ändras.**

## Montering av stöldsäkring:



- A. Placera stöldsäkring på ventilen
- B. Montera sensorn (vänd 5-7 gånger)
- C. Använd en insexnyckel för att dra åt stölskyddssäkring (vridmoment 0,71 kg-cm (6,95N.cm)).

## Montering av hållaren till monitorn:



Avståndet mellan stöldsäkring och skruven är 0,7 mm.

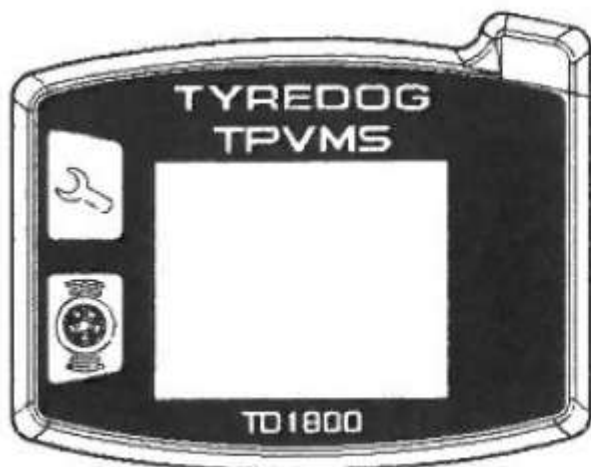
Skruren ska vara vänd utåt.

Använd en Ø 2,5 mm insexnyckel (medföljer).

## Bruksanvisning:

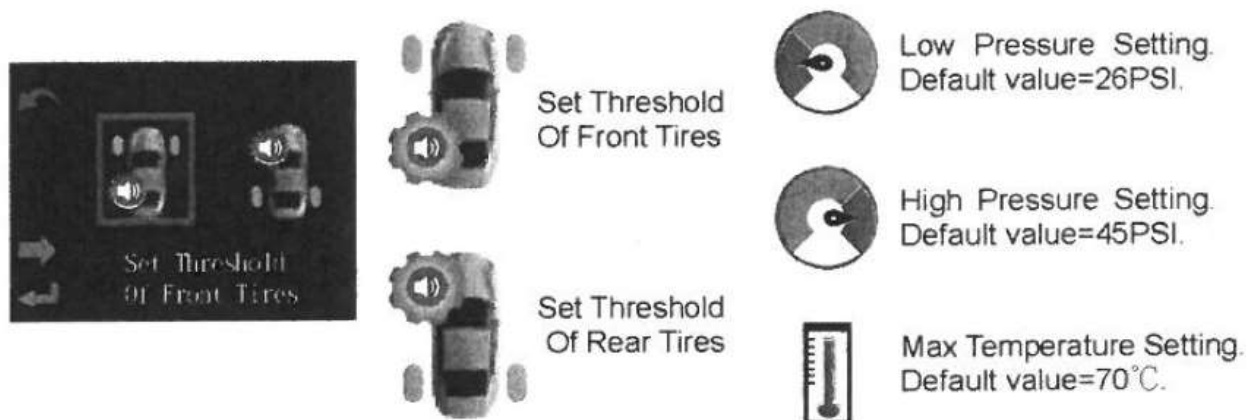


Tryck på knappen i 3 sekunder så att monitorn startar Setting-mode. Knappen omtalas i följande text som "den översta knappen".



Setting mode

**Varning:** Värdena för tryck och temperatur kan ställas in separat för fram- och bakhjulen. Trycka på den övre knappen - avsluta programmet. Knappen nedan ökar varningsvärdet. Håll in den övre knappen och tryck samtidigt på botten-knappen, då minskar varningsvärdet. När du är klar tryck på den övre knappen för att avsluta.



: Inställning mätenhet

Systemet kan ställas in för att mäta däcktrycket i PSI, KPA, Bar eller kg/cm<sup>2</sup>. Temperaturen mäts i Celsius eller Fahrenheit.

: Andra inställningar

Monitorn kan ställas in på flera olika språk och två olika batterialternativ: Sparläge och 24H Trace Mode. I det förstnämnda alternativet kommer systemet att gå in i "viloläge" om fordonet är parkerat i mer än 20 minuter för att spara på batteriet. I 24H Trace läget systemet kommer det fortsätta att skicka information till monitorn.

## Signaler

A. Om däcktrycket eller temperaturen ändrar sig kommer monitorn att ge ifrån sig en larmsignal 10 gånger. Om trycket eller temperaturen ändras tillbaka igen till normala värden, kommer monitorn växla till normal visning igen.

B. Om monitorn visar onormala vibrationer rekommenderas det att kontrollera däcken för fel, exempelvis är det en deformation av kanten eller däckets. Justera in känsligheten och eventuellt balansera däcken.

*Signal-ljuden stängs av genom att trycka på \*. Kontrollera alltid vad som har gått fel innan alarmet stängs av.*

A. Om monitorns batteri nästan är slut, kommer batteriindikatorn tändas i displayen - det rekommenderas att byta batteri omedelbart för att säkerställa fortsatt drift av systemet.

B. Om systemet drivs av bilbatteriet och detta förlorar ström på under 10,5V kommer teckensnittet på skärmen ändras till rött.

C. Om sensorernas batteri måste bytas ut kommer det att visas på bildskärmen - det rekommenderas att omedelbart byta batterier för att säkerställa en fortsatt säker drift.

## Tekniska specifikationer:

<b>Monitor</b>			
<b>Frekvens</b>	433,92 MHz	<b>Driftsspänning</b>	3 V batteri
<b>Driftstemperatur</b>	-20°C ~ 80°C	<b>Dimensioner</b>	L 80 mm x B 51 mm x H 22 mm
<b>Vikt</b>	74 g (±1)	<b>Batterilivslängd</b>	Ca. 3 månader (beroende på användning)
<b>Sensorer</b>			
<b>Frekvens</b>	433,92 MHz	<b>Dimensioner</b>	Ø 20,5 mm x H 22 mm
<b>Däcktrycksintervall</b>	0 ~ 60 PSI	<b>Vikt</b>	13g (±1)
<b>Noggrannhet</b>	Däcktryck ± 1 PSI Däcktemperatur ± 3°C	<b>Driftstemperatur</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Driftsspänning</b>	3 V batteri	<b>Batterilivslängd</b>	1-2 år (beroende på användning)

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