

5

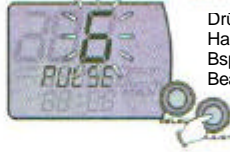
Im Hauptbildschirm, drücken Sie den Adjust & Select-Knopf gleichzeitig 3 Sekunden um zu den Radumfangseinstellung zu kommen.



Im Einstellungsbildschirm drücken Sie den Adjust-Knopf 5 mal um zur Einstellung der Sensorimpuls zu kommen.



Drücken Sie den Select-Knopf um die gewünschte Nummer einzustellen.
! Jetzt blinkt die 5!
Beachten Sie: Der Anzeigebereich geht von 1 - 12 Impulse Anzeigeeinheit: 1 Impuls



Drücken Sie den Adjust-Knopf 2 mal um zum Hauptbildschirm zurück zu kommen.
Bsp: Der Sensor-Impuls ändert sich von 5 auf 6.
Beachten Sie: Wenn Sie den Bildschirm verlassen, werden die Einstellungen gespeichert!

6

Im Hauptbildschirm, drücken Sie den Adjust & Select-Knopf gleichzeitig 3 Sekunden um zu den Radumfangseinstellung zu kommen.



Im Einstellungsbildschirm drücken Sie den Adjust-Knopf 6 mal um zum RPM-Pulse zu kommen.



Drücken Sie den Select-Knopf um die gewünschte Nummer einzustellen.
! Jetzt blinkt die 4!
Beachten Sie: Der Anzeigebereich geht von 1 -6 Impulse Anzeigeeinheit: 1 Impuls



Drücken Sie den Adjust-Knopf 2 mal um zum Hauptbildschirm zurück zu kommen.
Bsp: Der RPM-Impuls ändert sich von 4 auf 3.
Beachten Sie: Wenn Sie den Bildschirm verlassen, werden die Einstellungen gespeichert!



1 Bedienungsanleitung

Anzeigenlichter

- Batteriealarm (rot)
- Blinker (grün)
- Leerlauf (grün)
- Fernlicht (blau)
- Wassertemperatur (rot)
- Treibstoffalarm (gelb)
- Ölanzeige (rot)

Drehzahlmesser Warnlicht

- 10.000 RPM

Geschwindigkeitsmesser

- Anzeigebereich: 0 ~ 200 km/h. 0 ~ 124 MPH
- Anzeigeeinheit: km/h oder MPH

Kilometerzähler

- Anzeigebereich: 0 ~ 99999,9 Kilometer (Meilen), stellt sich automatisch zurück nach 99999,9 km
- Anzeigeeinheit: 1 Kilometer (Meile)

Tageskilometerzähler

- Anzeigebereich: 0 ~ 999,9 Kilometer (Meilen), stellt sich automatisch zurück nach 999,9 Kilometer (Meilen)
- Anzeigeeinheit: 0,1 Kilometer (Meile)

Uhr

- 24 Stunden

Drehzahlmesser

- Anzeigebereich: 0 ~ 12.000 RPM
- Anzeigeeinheit: 100 RPM

Drücken Sie den **ADJUST-Knopf im Hauptbildschirm um zwischen Kilometerzähler, Streckenzähler und MAX-Record zu wechseln**

Drücken Sie den ADJUST-Knopf X 3 Sekunden im MAX-Record Bildschirm um die Anzeige zu reseten

2 Uhreinstellungen

Drücken Sie den Select-Knopf 3 Sekunden im Hauptbildschirm um zum Bildschirm zur Anpassung der Uhr zu kommen.

Drücken Sie den Select-Knopf um zur Nummer zu gelangen, die Sie ändern wollen
! Jetzt blinkt die Minutenanzeige

Drücken Sie den Select-Knopf um die Zahl, die Sie ändern wollen, auszuwählen.
Bsp.: Die Uhr zeigt 0:00
! Jetzt blinkt die Stundenanzeige !
Beachten Sie: Die Uhr zeigt 24 Stunden

Drücken Sie den Adjust-Knopf um zur Minuteneinstellung zu gelangen.
Bsp.: Nun hat sich die Stunde von 0 auf 13 geändert.

Drücken Sie den Select-Knopf um zur Nummer zu gelangen, die Sie ändern wollen
! Jetzt blinkt die Minutenanzeige

Drücken Sie nochmals den Select-Knopf um zum Hauptbildschirm zurück zu kehren.
Bsp.: Jetzt ändert sich die Minute von 0 auf 1.
Beachten Sie: Wenn Sie den Bildschirm verlassen, sind die Einstellungen gespeichert.

3 Radumfangseinstellung (wenn eine andere Reifengröße verwendet wird)

Im Hauptbildschirm, drücken Sie den Adjust & Select-Knopf gleichzeitig 3 Sekunden um zu den Radumfangseinstellung zu kommen.

Drücken Sie den Select-Knopf um zur Nummer zu gelangen, die Sie ändern wollen.
! Jetzt blinkt die Nummer, die Sie gerade einstellen.

Bsp.: Der Reifenumfang ist 1,960 mm.
Im Einstellungsbildschirm drücken Sie den Adjust-Knopf um zur Nummer, die geändert werden soll, zu gelangen.
! Jetzt blinkt die 1
Beachten Sie: Die Radumfangseinstellung kann zwischen 1,000 mm ~ 2,500 mm betragen.
Die Anpassungseinheit: 1 mm.

Drücken Sie den Adjust-Knopf 5 Mal um zum Hauptbildschirm zurück zu kommen.
Bsp.: Die Einstellungen wurden von 1,930mm auf 1,960 mm geändert.
Beachten Sie: Wenn Sie den Bildschirm verlassen, sind die Einstellungen gespeichert.

P.S. Sie könnten das Ventil als Ausgangspunkt verwenden, um den Umfang des Reifens mit einem Maßband zu messen.

4 Geschwindigkeitseinheit Einstellung

Im Hauptbildschirm, drücken Sie den Adjust & Select-Knopf gleichzeitig 3 Sekunden um zu den Radumfangseinstellung zu kommen.

Drücken Sie den Select-Knopf um die Geschwindigkeitseinheit Ihrer Wahl einzustellen.
Bsp.: Die Grundeinstellung ist km/h
! Jetzt blinkt die Einheit!
Beachten Sie: Sie können zwischen km/h und MPH wählen.
! Der Tacho und der Kilometerzähler ändern sich dadurch ebenfalls.

Im Hauptbildschirm, drücken Sie den Adjust-Knopf 4 mal um zur Geschwindigkeitseinstellung zu kommen.

Drücken Sie den Adjust-Knopf 3 mal um zum Hauptbildschirm zurück zu kehren.
Beachten Sie: Wenn Sie den Bildschirm verlassen, sind die Einstellungen gespeichert.