



ANLEITUNG KSX Betriebsstundenzähler KSB5B

1. Einleitung :

Der **KSB5B** ist ein LCD Stundenzähler und Drehzahlmesser mit eigener Stromquelle. Eine interne Lithium Batterie liefert die Energie für den Betrieb. Ein paar Wicklungen des Kabels um das Zündkabel liefert das Signal für Drehzahl und Betriebsstundenzähler.

2. Installation :

Um den **KSB5B** zu aktivieren, drücken Sie den Taster auf der Rückseite für 3 Sekunde nun ist der **KSB5B** aus dem Ruhezustand und ist betriebsbereit.

Bringen Sie den **KSB5B** an einer geschützten Stelle an, an der Sie ihn leicht ablesen können.

Wickeln Sie das Kabel 3-4 Mal um das Zündkabel.

3. Einstellung der Drehzahlanzeige:

Taster Rückseite	Disply	Funktion
1x drücken	1.0	für einen Funken pro Umdrehung
2x drücken	2.0	für zwei Funken pro Umdrehung
3x drücken	0.5	für einen Funken bei zwei Umdrehungen

Taster los lassen, nach 4 Sekunden wird die Einstellung gespeichert

4. Einstellung Sensibilität der Impuls Abnahme:

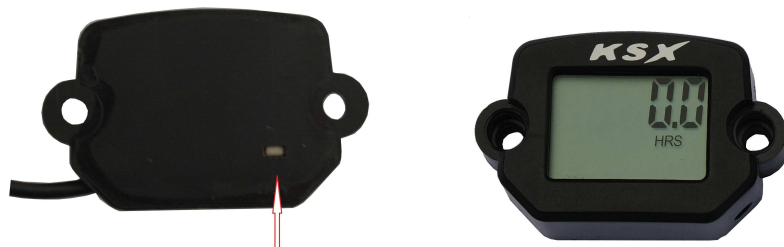
Taster Rückseite	Disply	Funktion
4x drücken	H1	hoch
5x drücken	L0	niedrig

Taster los lassen, nach 4 Sekunden wird die Einstellung gespeichert

5. Einstellung für die Aktualisierung der Drehzahlanzeige

Taster Rückseite	Disply	Funktion
6x drücken	t1	Pro Sekunde
7x drücken	t0.5	Pro 0,5 Sekunde

Taster los lassen, nach 4 Sekunden wird die Einstellung gespeichert



Taster auf der Rückseite

