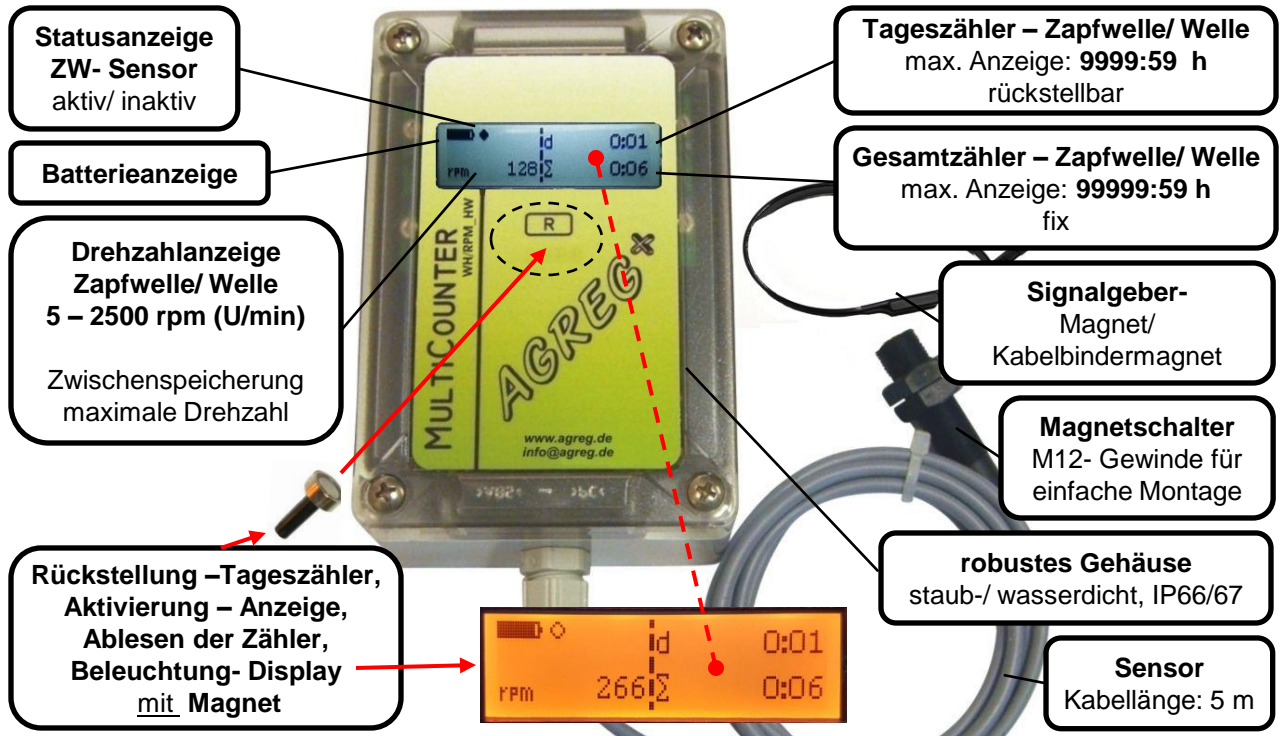


Betriebsstundenzähler

für Maschinen, Fahrzeuge m. Zapfwelle/Welle
mit Drehzahlanzeige

WH/RPM_HW



Betriebsstundenzähler für Maschinen, Fahrzeuge, Geräte mit Zapfwelle/
Welle/ Antriebswelle geeignet !

„1 -Sensor-Technik“ → Zeitählung **beginnt** mit dem Einschalten der Zapfwelle/
Antriebswelle und **endet** mit dem **Stillstand** der Welle.

Drehzahlanzeige: Anzeige der aktuellen Drehzahl der Zapfwelle/ Welle
mit Zwischenspeicherung der Maximaldrehzahl!

Anwendung: Anbau an Fahrzeuge, Geräte und Maschinen von Herstellern und Endkunden zur
Registrierung und exakten Abrechnung der **Betriebsstunden** bei überbetrieb-
lichen Einsatz - Maschinenring – Lohnarbeiten - Verleih

- Batteriebetrieb 2 x AA-LR6-CR6-Mignonzellen
- einfache Montage und Bedienung
- staub- und wasserdicht (IP66/67), robust für Außeneinsatz
- Arbeitstemperaturbereich: -18°C bis +50°C
- Batterieanzeige mit Warnmeldung für Batteriewechsel (Zähler), Standby nach 1 Minute Inaktivität
- **Tageszähler Welle** - rückstellbar
- **Gesamtzähler Welle** - nicht rückstellbar --> manipulationssicher!
- **Drehzahlanzeige** - Anzeige -dynamisch- der Zapfwellen-/ Wellenumdrehungen

AGREG

AGREG GmbH
Ulmenstraße 5
D- 83339 Chieming
Tel. +49(0)8664/318244
Fax: +49(0)8664/2393099
E-mail: info@agreg.de