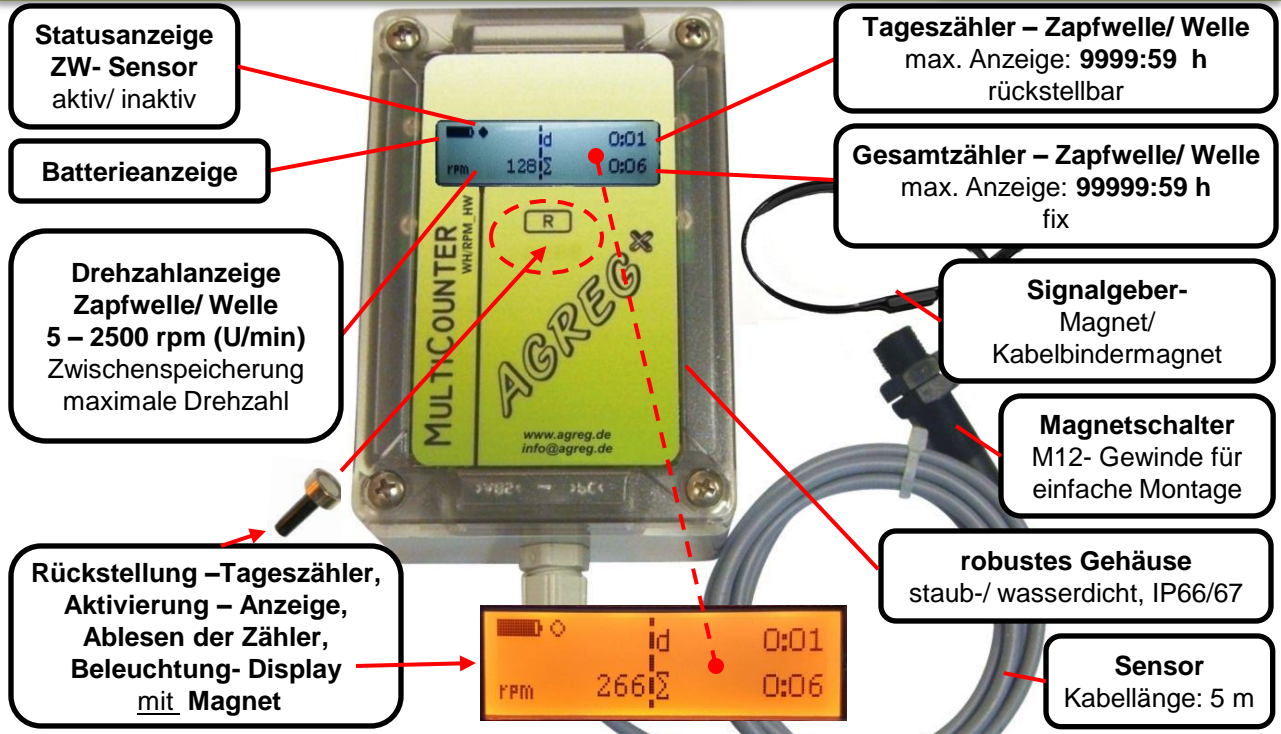


# Betriebsstundenzähler

für Maschinen mit Zapfwelle/ Welle  
mit Drehzahlanzeige

WH/RPM\_HW



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

„1 -Sensor-Technik“ → Zeitzählung **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

- Maße: 140 x 82 x 55 mm; Gewicht: 480 Gramm
- 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
- **Tages-/ Kundenzähler Zapfwelle/ Welle** - rückstellbar
- **Gesamtzähler Zapfwelle/ Welle** - nicht rückstellbar => manipulationssicher!
- **Drehzahlanzeige** - Anzeige -dynamisch- 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](mailto:info@agreg.de)