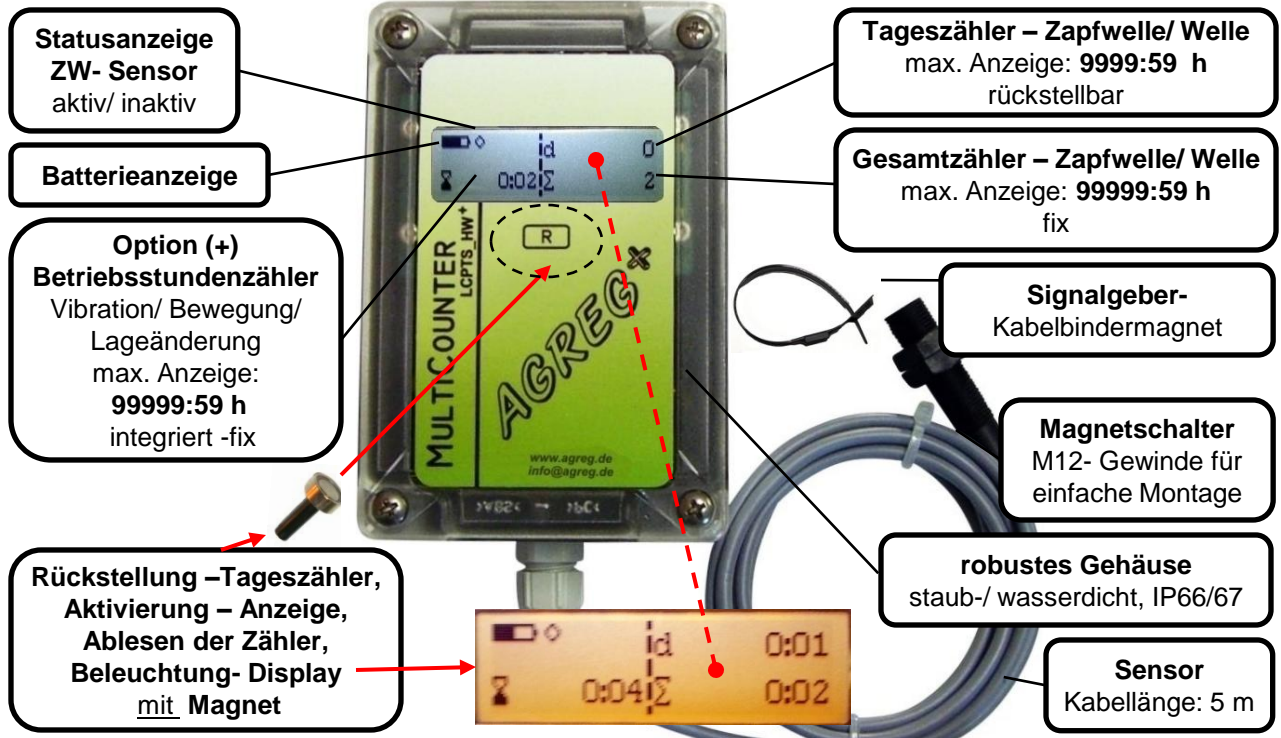


Betriebsstundenzähler

für Maschinen, Fahrzeuge m. Welle/ Zapfwelle WHPTS_HW(+)
und int. Sensor (+) für Vibration/ Bewegung



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.

Option (+): Gesamtbetriebsstundenzähler mit Vibration / Lageänderung/ Bewegung für die gesamte Transport-/ Einsatzzeit!

Anwendung: Anbau an Fahrzeuge, Geräte und Maschinen von Herstellern und Endkunden zur Registrierung und exakten Abrechnung der **Betriebsstunden** bei überbetrieblichen 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!
- **Betriebsstundenzähler [Option (+)] – Vibration** - nicht rückstellbar --> manipulationssicher!

AGREG

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