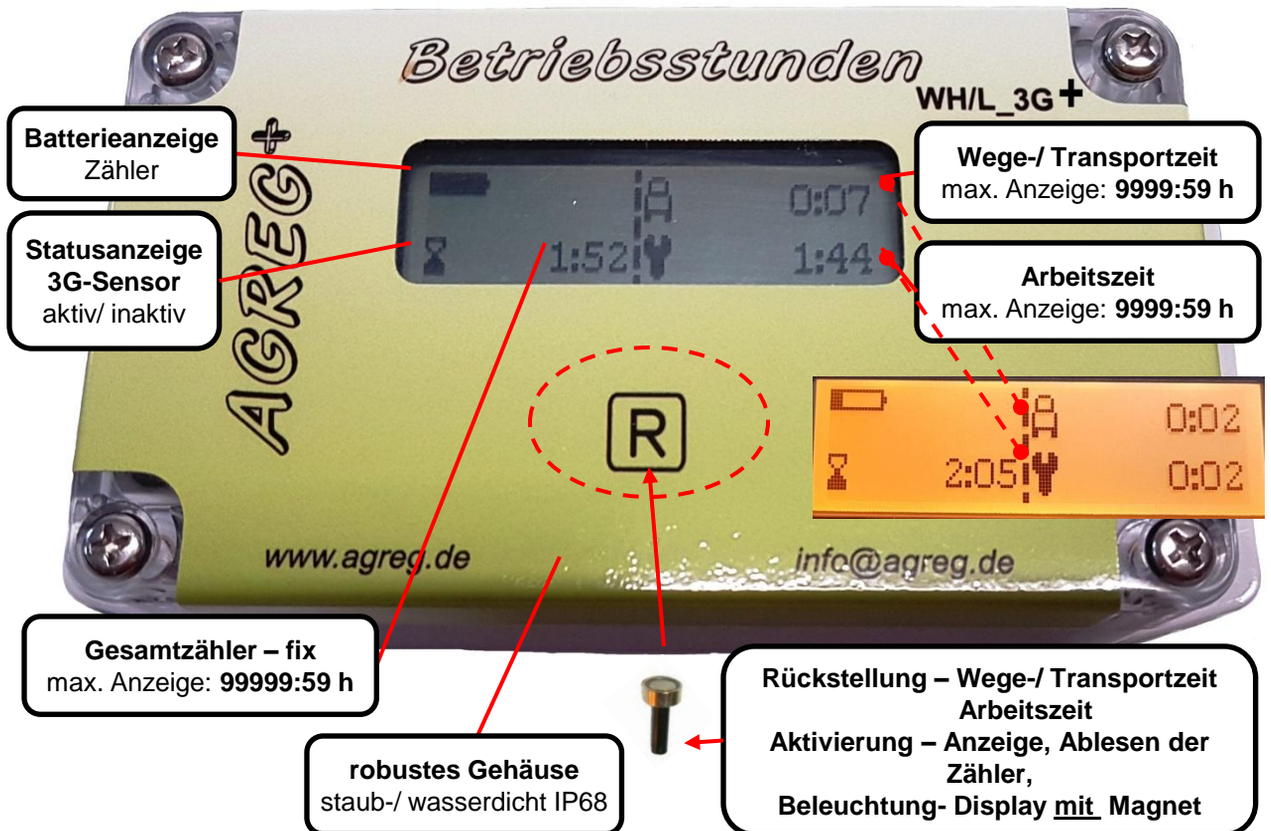


Betriebsstundenzähler

3G - Sensor für Vibration/ Bewegung/ Lage
getrennte Erfassung Transport-/ Arbeitszeit

WH/L_3G+



Betriebsstundenzähler für (fast) alle Fahrzeuge, Geräte und Maschinen
„3G -Sensor-Technik“ → getrennte Erfassung Transport-/ Arbeitszeit
Einschalten durch Vibration, Bewegung, Lageänderung
Einfacher Anbau; einfache Kalibrierung Transport-/ Arbeitszeit!

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

- Maße: 145 x 66 x 40 mm; Gewicht: 220 Gramm
- Batteriebetrieb 1 Knopfzelle CR 2477N (Fa. Renata)
- Energiesparmodus (Display schaltet nach ca. 5 Min. in den Standby)
- staub-/ und wasserdicht (IP68), robust für Außeneinsatz
- Arbeitstemperaturbereich: -18°C bis +50°C
- Batterieanzeige mit Warnmeldung für Batteriewechsel (Zähler)
- beleuchtbares Display zum Ablesen der Zähler bei Dunkelheit mit Magnet auf „R“
- **Geräteanbau an beweglichen Maschinenteil** → „Transport/ Arbeitsstellung“ **einstellbar!**
- **Tages/ Kundenzähler** → Transport-/ Arbeitszeit - rückstellbar
- **Gesamtzähler (gesamte Zeit!)** - 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