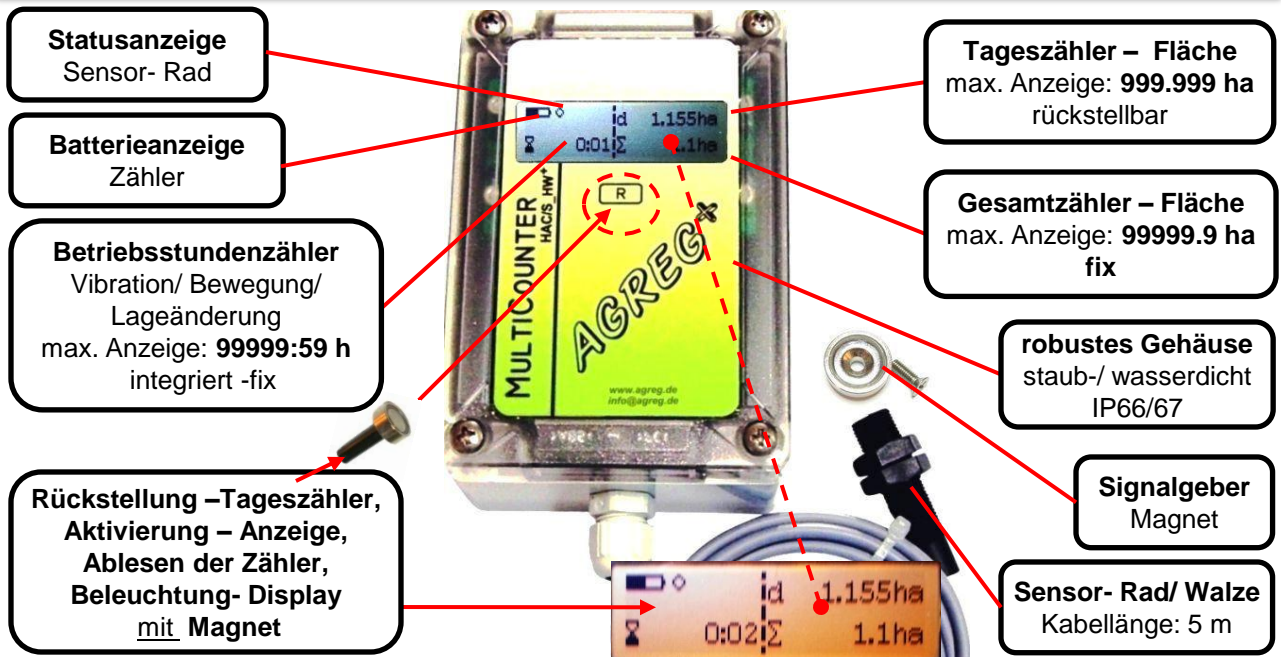


# Hektarzähler

Rad/ Walze

+ integriertem Betriebsstundenzähler

HAC/S\_HW+



**Hektarzähler** Anbaugeräte => Bodenbearbeitung und Grünlandbearbeitung  
Radsensor → bedrahtet → Montage am Rad des Anbaugerätes  
→ bei Raddrehung → Flächenmessung (eingestellte Arbeitsbreite!)

**Hinweis:** beim Vorgewende und Transport darf **keine** Raddrehung stattfinden →  
**Fehlmessung !!**

+ **Betriebsstundenzähler: Vibration/ Bewegung/ Lageänderung**  
für die gesamte Transport- / Einsatzzeit!

**Anwendung:** Anbau an Geräte, Fahrzeuge und Maschinen von Herstellern und Endkunden zur Registrierung und exakten Abrechnung der bearbeiteten Fläche und der Arbeitszeit bei überbetrieblichen Einsatz - Maschinenring – Lohnarbeiten – Verleih!

- Maße: 140 x 82 x 55 mm; Gewicht: 480 Gramm
- Batteriebetrieb 2 x AA-LR6-CR6-Mignonzellen
- einfache Montage, Programmierung und Bedienung
- staub - u. wasserdicht (IP66/67), robust für Außeneinsatz - Arbeitstemperaturbereich: -18°C bis +50°C
- Batterieanzeige mit Warnmeldung - Batteriewechsel Zähler, Standby nach 1 Minute Inaktivität
- für 1 Anbaugerät/ Fahrzeug – max. Arbeitsbreite 30 m programmierbar
- beleuchtbares Display zum Ablesen der Zähler bei Dunkelheit mit Magnet auf „R“
- **Tages-/ Kundenzähler für Fläche** (ha) - rückstellbar!
- **Gesamtzähler für Fläche** (ha) - nicht rückstellbar => manipulationssicher!
- **Betriebsstundenzähler** - 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