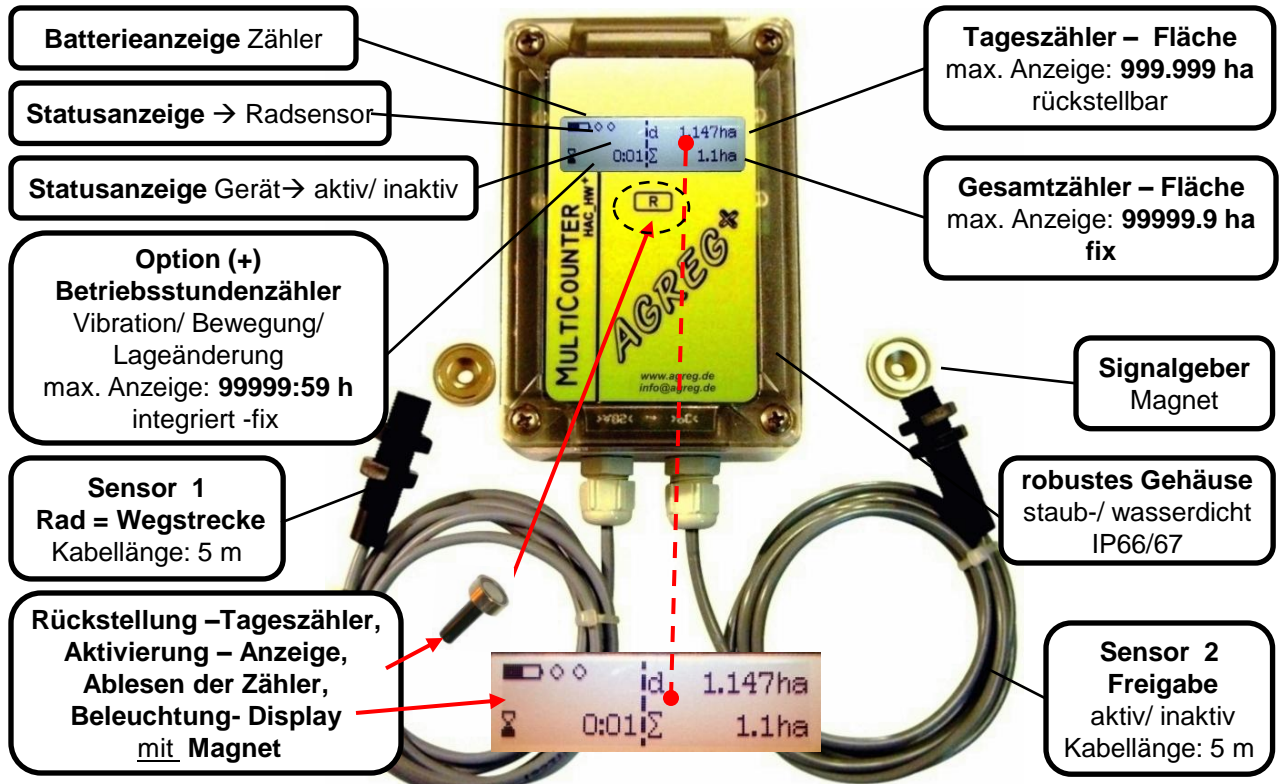


Hektarzähler

HAC_HW(+)

ohne mit integriertem Betriebsstundenzähler



Hektarzähler	Anbaugeräte	=> Boden- und Grünlandbearbeitung
	Güllewagen	=> Schleppschlauch, Streubreite = ausgebrachte Fläche
	Stallungstreuer	=> Streubreite = ausgebrachte Fläche
Sensor 1	→ bedrahtet	=> Rad/ Walze am Fahrzeug/ Gerät zur Abnahme der Wegstrecke
Sensor 2	→ bedrahtet	=> Montage am Arbeitsgerät/ Fahrzeug → Zählung aktiv/ inaktiv
Option (+): Betriebsstundenzähler mit 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 Zeit (+) bei überbetrieblichen Einsatz - Maschinenring - Lohnarbeiten - Verleih!

- 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
- 1 Anbaugerät/ Fahrzeug – max. Arbeitsbreite 30 m programmierbar
- beleuchtetes Display zum Ablesen der Zähler bei Dunkelheit mit Magnet auf „R“
- **Tageszähler** für **Fläche** (ha) - rückstellbar!
- **Gesamtzähler** für **Fläche** (ha) - nicht rückstellbar → manipulationssicher!
- **Betriebsstundenzähler (BSZ) [Option (+)]** - 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