



Flex Computer

Schlepper- und
Gerätemonitor



Das flexible
Baukastensystem
mit Erweiterungsmöglichkeiten für Schlupfmessung, Dieserverbrauch, Feldspritzen – und Geräteanschluss.

Ermöglicht Messung von:

- Stundenkilometer
- Zeitverbrauch
- Umdrehungen/je Min.
- Stückzähler
- Hektarzähler je Fläche und gesamt
- Meterzähler
- Liter je Hektar (für Feldspritze)
- Liter total (für Feldspritze)
- Schlupf je Stunde
(in Verbindung mit Radfühler und Radar)
- Kraftstoffverbrauch je Stunde und total

CASE IH ELEKTRONIK

für alle Einsatzbereiche – hilft Ihnen
Geld zu sparen und Erträge zu steigern.

ELEKTRONISCHE GERÄTE FÜR SCHLEPPER UND LANDMASCHINEN

Preiswert, einfach zu bedienen und robust in der Ausführung.

SCHLEPPER-MONITOR

ALPHA-TRONIK

- Stundenkilometer
- Hektar/Feld und total
- Stückzähler
- Meterzähler
- Zeitverbrauch
- Wellen – U.p.M.

BETA-TRONIK

- Mit Zusätzlichem Zapfwellenfühler



FELDSPRITZENMONITOR

GAMMA-TRONIK

- Einsatzbereich wie der Schleppermonitor. Mit Anschluss vom Durchflussmesser in der Feldspritze ist laufend Liter je Hektar und total messbar.



KÖRNERVERLUSTANZEIGER

- Die flächenbezogene Körnerverlustüberwachung mit Sensoren am Schüttler und Siebkasten.
- Hilft die Mähdrescherleistung erhöhen und den Verlust verringern.

