

Tachotron TZ84
(Art. G3003)



Funktionen:

- Fahrgeschwindigkeit
- Zapfwellendrehzahl
- Distanzmessung

Folgende Merkmale zeichnen den TACHOTRON TZ84 aus:

- ein kompaktes, robustes Gehäuse aus eloxiertem Aluminium
- digitale Anzeige mit sehr grossen, hellen Leuchtzahlen.
- einfachste Bedienung mit nur einer Drucktaste
- die eingestellte Grösse ist in der Anzeige immer anhand folgender Symbole ersichtlich:

- G** für **Geschwindigkeit in km/h** bis ca. 60 km/h (bis ca. 8 km/h $\frac{1}{10}$ Schritt anschliessend grösser, progressiv)
- U** für **Umdrehungen der Zapfwelle oder des Motors in $\frac{1}{\text{min}}$** (bis ca. 3000 $\frac{1}{\text{min}}$.)
- d** für **Distanz in Meter** (1-999 m)
- r** für **Radumfang (beim Eichen)**

- Dank der einfachen Montage kann jeder Schlepper mit einer genauen Geschwindigkeitsanzeige nachgerüstet werden.
- Für die Montage sind keine Spezialkenntnisse erforderlich.
- Die Impulsabnahme kann wahlweise von einem Rad oder von der Allradantriebswelle erfolgen.
- Die Geschwindigkeitseichung erfolgt wahlweise über den gemessenen Radumfang oder automatisch durch Abfahren einer Strecke von 100 m.
- Sowohl für die Geschwindigkeitserfassung, wie auch für die Zapfwellendrehzahl, werden Hallsensoren verwendet. (keine mechanischen Reedsensoren)
- Dank der flachen Bauweise kann das Gerät auf jedem Traktor direkt im Sichtfeld montiert werden, ohne dieses einzuschränken.
- Bei erneutem Einschalten des Gerätes ist immer die Geschwindigkeitsanzeige aktiv.
- Zur **Nachrüstung bei 40 km/h.**

Technische Daten:

Abmessung (B x H x T):	60 x 40 x 120mm
Betriebsspannung:	12 V
Stromverbrauch:	ca. 0.2 A