



Leistungsmerkmale

GripView ist ein mobiles Gerät zur Messung der Profiltiefen von LKW-, Bus- und PKW-Reifen. Die Messung erfolgt über einen 70 mm breiten Streifen quer über das Reifenprofil - eine Kamera erfasst so jede Profilrille bis zu echten 25 mm Profiltiefe. Ein Verschleißbild des Reifens wird frühzeitig erkannt - es können Rückschlüsse auf Fehler in der Achsgeometrie oder falschen Luftdruck gezogen werden.

- GripView - optimal für Flottenmanagement, Reifenhandel, Reifenindustrie und Werkstätten
- mobiles, kabelloses Gerät, einfache Bedienung
- scannt einen 70 mm breiten Streifen über das Reifenprofil (auch bei Zwillingsbereifung)
- Gesamtmessbereich 700 mm für Zwillingsbereifung oder Super-Single-Bereifung
- autom. Datenerfassung über die Kamera, Übertragung der Fotodaten per WLAN aufs Tablet
- Software auf Android Basis / App (Google play)
- Messung bis 25 mm Profiltiefe
- Wiederholgenaue Messung durch interne Kalibrierung und ständige Überprüfung der gespeicherten Werte
- 500 Messungen mit einer Akku-Ladung - genug für einen Arbeitstag

Technische Daten

Versorgung	Li-Ion Akku: 18 V / 2,0 Ah
Laserklasse	2 -> DIN EN 60825-1
Schutzart	IP 54
Temperaturbereich	0°C bis 50°C
Profiltiefenmessung	max. 25 mm
Scannbreite/-länge	70 mm/700 mm
Genauigkeit	+/- 0,1 mm
Gewicht	10,7 kg