

# AXIS2000

WHEEL ALIGNMENT FOR COMMERCIAL VEHICLES

Das Achsmesssystem AXIS2000 zur Vermessung von Nutzfahrzeugen ist die Weiterentwicklung der Laser-Achsvermessung mit digitaler Datenerfassung.



# AXIS2000

WHEEL ALIGNMENT FOR COMMERCIAL VEHICLES

## Produktbeschreibung

Das Achsmesssystem AXIS2000 zur Vermessung von Nutzfahrzeugen ist die Weiterentwicklung zur digitalen Datenerfassung. Es verfügt zudem über eine elektronische Auswertung und eine automatisch generierte Protokollfunktion.



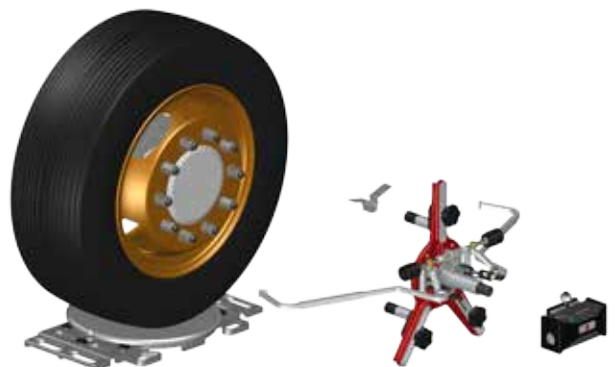
AXIS2000 Kameras  
links und rechts

## Produktmerkmale

- Messen im Fahrzustand, kein Anheben notwendig
- Keine Felgenschlagkompensation erforderlich
- Kein Einsatz eines zusätzlichen Inclinometer mehr, da im Messkopf integriert
- Einfache Montage an Felgen mittels Magneten
- Schnellspannvorrichtung für Alu-Felgen
- Schnelle Messung von Gesamt- und Einzelspur, Sturz, Spurdifferenzwinkel, Nachlauf, Schrägstellung der Achsen, Achsversatz und Mittelstellung des Lenkgetriebes
- Fahrzeugrahmen wird bei jeder Messung mit einbezogen
- Messwernerfassung innerhalb von 10 min. inkl. Rüstzeit
- 1-Mann-Bedienung



AXIS2000 Koffer für den  
sicheren Transport der Kame-  
ras und des Senders

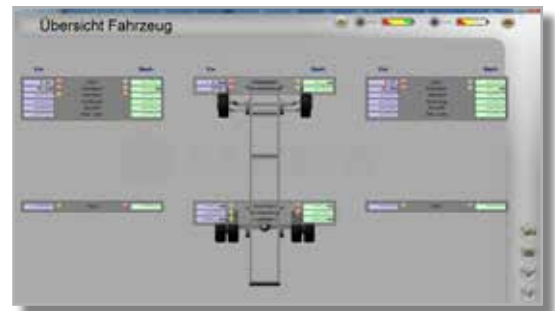


## Die Messwerterfassung

Alle Fahrzeugdaten können schnell und bequem ausgewählt werden. Das ermöglicht es mit AXIS2000 nahezu alle Fahrzeugtypen aus dem Nutzfahrzeugbereich zu vermessen.



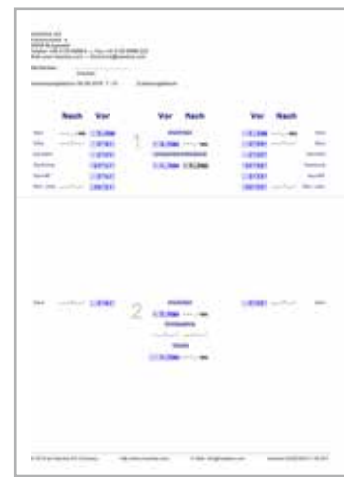
Von der Fahrzeugübersicht aus werden alle Messungen gestartet. Die Messergebnisse aller Fahrzeugachsen werden in einer Gesamtdarstellung aufgeführt.



Nach der Sturzwertenerfassung könnten diese Werte per Livebild korrigiert werden.



Im Anschluß können die Messergebnisse als Protokoll ausgedruckt werden.



	Neuch	Var	Var	Neuch	Var	Neuch
1	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
2	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200

Ausdruck eines Messprotokolls

## Produktübersicht und Lieferumfang

Achsmesssystem AXIS2000  
inkl. Zubehör und Gerätekiste

Der Lieferumfang umfasst: 1 Koffer,  
2 Drehplatten, 2 Achsmesshalter, 2  
Kameras (links und rechts), 1 Sender, 1  
USB-Kabel, 1 Ladegerät, 2 Bodenska-  
len, 2 Magnetskalen, 2 Halteklammern,  
1 USB-Stick für Software, 1 Holzkiste

**Art.-Nr. 923 000 010**

