

## ACHSMESSGERÄT HD 10 EASYTOUCH PKW



Universell einsetzbar für Pkw / Transporter / Geländewagen, Messung im Fahrzustand, kein Anheben erforderlich. Alle Fahrzeugtypen können schnell und zuverlässig mit einem System vermessen werden. Das Lasersystem HD-10 EasyTouch kann messplatzunabhängig zur 4-Radvermessung eingesetzt werden. Alle Messwerte innerhalb von 10 Minuten inkl. Rüstzeit. Inklinometer zur Vermessung von Sturz, Nachlauf und Spreizung. Digitaler Inklinometer mit Spureinstell-assistent. Einfachste Montage an allen Rädern. Felgenreife bis 22" mit Standard-Radhaltern - auf Wunsch bis 32". Ausdruck des Messprotokolls erfolgt über mitgelieferte Software. 360° drehbarer Messkopf mit LASER-Technik. Schnelle Messung von: Spur, Sturz, Spurdifferenzwinkel, Nachlauf, Spreizung, Lenkradmittelstellung und Achsschrägstand. Felgenschlagkompensation bei Bedarf. Kein nivellierter Werkstattboden oder Hebebühne erforderlich. Interaktive Menüführung durch Genius-Software. Das sehr gute Preis-Leistungsverhältnis garantiert eine schnelle Amortisation.



### Lieferumfang:

- 2 universell verstellbare Lasermessköpfe
- 1 elektronischer Neigungswinkelmesser mit Spureinstell-assistent
- 2 befahrbare Drehplatten
- 1 Spurskala
- 2 Einhängeskalen für die Hinterachse (verstellbar)
- 1 Lenkradfeststeller
- 1 Spureinstell-assistenz-Software inkl. Messprotokoll-Ausdruck
- 1 Bedienungsanleitung
- 2 Wandhalter

### Optional:

- 2 befahrbare Hinterachsdrehplatten zur Messung der Hinterachse
- 4 transportable und stapelbare Leichtmetall-Absetzrampen inkl. 2 Hinterachsdrehplatten für die Einstellung von Fahrzeugen bis max. 2600 kg auf 2-Säulenbühnen. Durch das Rollen des Fahrzeuges auf den Absetzrampen wird der Fahrzustand wieder hergestellt.

### Art.-Nr. Artikelbezeichnung

718 7100 Achsmessgerät HD 10 Easytouch

718 7101 Hinterachsdrehplatten

718 7102 Absetzrampen (inkl. 2 Stk. Hinterachsdrehplatten 718 7101)