

# VAS 6595 –

Fahrwerkvermessung neu definiert  
durch Nutzung vorhandener Technik



- Kostengünstig durch Nutzung mit vorhandenem PC / Laptop
- Systemwagen für weitere Diagnose-Module ausgelegt
- Empfohlen von der Volkswagen AG

# Kostengünstig: Die Soft- und Hardware liefert Beissbarth



Es macht absolut Sinn, vorhandene PCs oder Laptops mit neuen oder zusätzlichen Service-Modulen zu nutzen. Bestes Beispiel dafür ist das neue Beissbarth Mess-System VAS 6595. Zur professionellen Fahrwerkvermessung aller Pkw und Leicht-Lkw. Entwickelt nach Vorgaben der Volkswagen AG unter dem Gesichtspunkt: Servicetechnik kostengünstig auf neuesten Stand bringen.

## Die Leistungsmerkmale des neuen VAS 6595:

- Professionelle Fahrwerkvermessung mit vorhandenem PC/Laptop
- Kabellose Vermessung und Datenübertragung mit BlueTooth/USB2.0
- Multimediales System für alle PKWs
- Kostengünstig durch Nutzung eigener Hardware
- Systemwagen ausgelegt für zusätzliche Module, wie z.B. Diagnosetester
- 8-faches Spurgeber-System für ein 360°-Messfeld (wichtig bei Unfallfahrzeugen) und die Präzisions-Eigenkontrolle des Gerätes
- CCD-Kameratechnik für maximale Präzision und Wiederholgenauigkeit bei der Vermessung und Fahrwerkeinstellung
- Drei Messroutinen: programmgeführt, schnellvermessen, wahlfreier Zugriff
- Fahrzeug-Solldatenbank mit Original-Volkswagen-daten und über 20.000 Daten von mehr als 67 Fremdfahrzeugherstellern
- Software-Update über Internet [www.beissbarth.com](http://www.beissbarth.com)

## Zur Messwertanzeige nutzen wir Ihren PC oder Laptop

### Das zentrale System vom neuen VAS 6595

bietet Platz für Ihren PC oder Laptop, die Arbeitspapiere und den Anschluss für weitere Module wie Diagnosetester z.B. Das Funksystem ist staubgeschützt hinter der Metallrollwand untergebracht.



### Ein Arbeitsplatz für mehrere Module

Weniger ist mehr: Der neue Multifunktions-Systemwagen von Beissbarth ermöglicht Ihnen von einem Arbeitsplatz aus mehrere Serviceleistungen durchzuführen. Mit einem vorhandenem PC oder Laptop wird er z.B. der neue Leitstand für die Fahrwerkvermessung. Die Anforderungen an Ihren PC sind dafür wie folgt: Windows XP Professional, 1 GB Arbeitsspeicher, USB 2.0 Anschlüsse, Intel Prozessor, Grafikkarte, DVD-Laufwerk, Festplatte mit mindestens 80 GB.

## Technische Daten VAS 6595

Arbeitsbereich	10-23 Zoll
Tragfähigkeit der Drehuntersätze und Schiebeuntersätze	1000 kg
Messwertanzeige	über PC / Laptop
Solldateneingabe unbegrenzt in	Grad/Minute Grad/dezimal mm/inch
Elektroanschluss (andere Anschlüsse auf Anfrage)	100-240 V/50-60 Hz
Frequenzbereich	433 MHz (Optional 2,4 GHz) Mehrkanal-System
Farbe	VW-Lackierung RAL 7040

### Multifunktions-Systemwagen inkl. 1 Kabelgalgen für Diagnosetester-Einsatz

Abmessungen (B x T x H)	1.000 x 1.000 x 1.300 mm
Gewicht	ca. 130 kg

### Lieferumfang

- 1 Systemwagen VAS 6595 ohne PC-Hardware (muss vom Kunden gestellt werden)
- 1 VOLKSWAGEN Softwarepaket
- 1 Beissbarth Fahrzeugdatenbank
- 4 Messwertaufnehmer (Funk Version)
- 4 Quickspanneinheiten
- 2 Aludrehuntersätze
- 2 Abdeckfolien für Drehuntersatz
- 1 Bremsspanner
- 1 Lenkradfeststeller
- 1 Bedienungsanleitung

### Zubehöreffahrung

- 2 Schiebeuntersätze für die Hinterräder

Gewährleistung für alle Teile 24 Monate.

Änderungen in der Technik und Ausstattung bleiben vorbehalten. Bilder können Sonderzubehör beinhalten.

### Volkswagen Originalteile Logistik-Partner:

Serviceregion Nord	22844 Norderstedt	Tel. 040 / 5 22 00 - 3650
Serviceregion Brandenburg	14974 Ludwigsfelde	Tel. 03378 / 203 – 0
Serviceregion Mitte	30900 Wedemark	Tel. 05130 / 608 – 229
Serviceregion West	51105 Köln	Tel. 0221 / 2 99 49 – 4612 / 4651 / 4652
Serviceregion Rhein Main	64 807 Dieburg	Tel. 06071 / 229 - 502
Serviceregion Südwest	71634 Ludwigsburg	Tel. 07141 / 306 – 01
Serviceregion Südbayern	81829 München	Tel. 089 / 99 41 - 01

Beissbarth GmbH  
Ein Unternehmen der Bosch-Gruppe  
Hanauer Straße 101  
80993 München

Tel. +49-89-149 01-0  
Fax +49-89-149 01-240

www.beissbarth.com  
sales@beissbarth.com