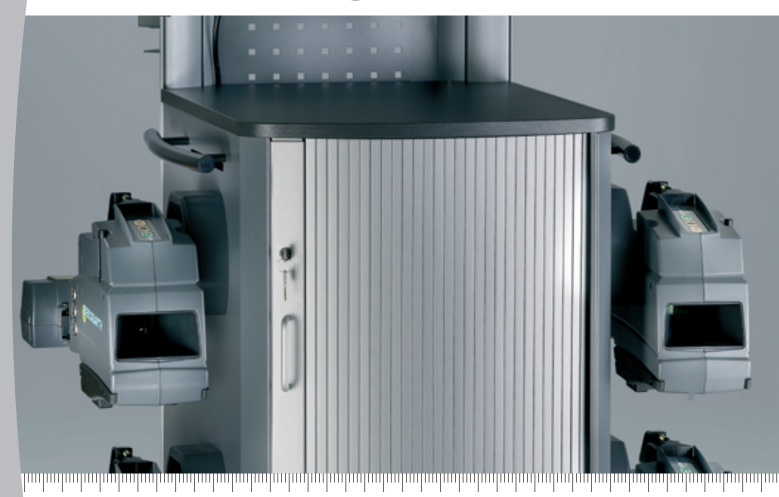


VAS 6595 -

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



Brake Testers

Tyre Changers

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 f
 ür 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-Volkswagendaten und über 20.000 Daten von mehr als
 67 Fremdfahrzeugherstellern
- Software-Update über Internet www beissbarth com

AC Service Units

Vernetzung

Radwuchtmaschinen





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

1000 kg und Schiebeuntersätze

Messwertanzeige über PC / Laptop

Solldateneingabe unbegrenzt in Grad/Minute

Grad/dezimal mm/inch

100-240 V/50-60 Hz Elektroanschluss

(andere Anschlüsse auf Anfrage)

Frequenzbereich 433 MHz (Optional 2,4 GHz)

Mehrkanal-System

Farbe VW-Lackierung RAL 7040

Multifunktions-Systemwagen

Serviceregion Südbayern

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

Zubehörempfehlung

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 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

