



Topmodell mit bekannten Komponenten. Die patentierten Messgeber beim EXACT 6800 stammen vom 60E.

Variantenreich

Trotz gleicher Windows-Basis gibt es das Gerät in drei Softwareversionen: Standard, Multilink sowie Multilink mit Animation. Grundvariante für den deutschen Markt ist die Multilinkversion. Darin enthalten ist serienmäßig die notwendige Spezialsoftware für die Vermessung einiger VW- und Audi-Fahrzeuge (Vorspurkurve) und Mercedes-Modelle (Niveaumatrix mit Romess-Rogg-Gerät). Bei Anwahl eines Fahrzeugs zu Beginn der Vermessung wird eine eventuelle Spezialsoftware automatisch geladen.

Da bei der Entwicklung des EXACT 6800 einige Komponenten vom EXACT 60E übernommen wurden (Messgeber, Hauptkomponenten der Hardware) erhielt das EXACT 6800 sehr schnell die Herstellerfreigaben. Dennoch hat man für einige Marken Modifikationen vorgenommen. Bei VW und Audi u. a. eine Anbindung an das VW/Audi-interne Netzwerk, größerer Monitor, andere Farbgebung des Geräteschranks und das Betriebssystem Windows NT oder Windows 2000.

Es versteht sich von selbst, dass auch das EXACT 6800 die Corghi-patentierten CCD-Messgeber (optional mit Funk) enthält. Damit lässt sich der 20°-Lenkeinschlag zum Ermitteln von Spreizung und Spurdifferenzwinkel ohne elektronische Drehteller durchführen. Zur Ermittlung des maximalen Lenkeinschlags sind die elektronischen Drehteller optional erhältlich. ■

Exakt vermessen

FAHRWERK / Seit diesem Jahr hat Corghi mit dem EXACT 6800 ein komplett Windows-basiertes Computer-Achsmessgerät im Programm. Hier ist auch die Vernetzung kein Problem.

VON THOMAS SEIDENSTÜCKER

Dem bewährten, komplett ausgestatteten und preislich attraktiven Corghi-Achsmessgerät EXACT 60E hat das italienische Unternehmen eine neue Topvariante zur Seite gestellt: das EXACT 6800. Im Vergleich zu anderen Corghi-Achsmessgeräten basiert die Neuheit nicht auf DOS, sondern ist ein reinrassiges Windows-Gerät. Corghi hat also nicht die öfter anzutreffende Variante vollzogen und einem DOS-System eine Windows-Bedienoberfläche aufgesattelt. Die Software ist komplett neu geschrieben.

Basierend auf dem neuen Betriebssystem ergeben sich einige Vorteile fast automatisch: einfache Bedienung, leichte Aktualisierbarkeit, grafisch ansprechende 3D-Darstellung, zahlreiche Hilfeoptionen – teils multimedial – und die problemlose Vernetzung des Gerätes nach dem Grundgedanken des ASA-Werkstattnetzes.



Alle Werte auf einen Blick in der grafischen Datenübersicht

DETAILS DES EXACT 6800 VON CORGHI

- Gesamtkontrolle während der Einstellung (Anzeige aller Daten einer Achse bei der Einstellung)
 - angeleitete Vermessung mit Bild oder Videosequenzen
 - elektronische Nivellierung der Messköpfe
 - Rundlaufkompensation ohne Fahrzeuganhebung möglich
 - Datenanzeige in hundertstel-Grad, Millimeter und Zoll
 - selbstzentrierende Spannhalter mit integriertem Spoileradapter
 - optionale Beistellschränke zum Aufbewahren der Messköpfe
- Weitere Infos bei Corghi ASE, Tel. 0 22 36/39 85 -0, oder E-Mail info@corghi.de