

PRODUKTBESCHREIBUNG JBC ACHSMESSCOMPUTER

Visualiner V8 – Gebrauchtgerät (AMG Bild ist ein Beispiel)

Windows 98, Pentium – Prozessor, min. 64 MB Arbeitsspeicher, Farbmonitor, Fernbedienung und Drucker mit einer echten 32 Bit Achsmesssoftware mit vielen nachfolgenden Vorteilen. Einfach verständliche Grafiken, Zoom- Funktion und die schnelle Berechnung aller Daten verkürzen den Zeitaufwand und machen das Programm einfach bedienbar.

Ihre Kundendaten werden auf der eingebauten Festplatte abgespeichert und können auf jedem Textverarbeitungsprogramm weiter verwendet werden. Die mitgelieferte CD- ROM enthält Einstellhilfen, Erklärungen, Fahrwerkskunde sowie ein sehr umfangreiches Softwarepaket mit allen bekannten Programmen und zusätzlichen Sonderprogrammen von John Bean wie:

- Zusatzrahmeneinstellung
- Sturz angehoben
- 3- Punkt- Rundlaufkorrektur
- 1fach Spur
- Hebebühnen-Justierprogramm
- Spur- Schnelleinstellung (im eingeschlagenen Zustand)
- MB- Software (Ermittlung der Soll- Daten für Sturz und Nachlauf über Schnittstelle unter Verwendung des Neigungsmessgerätes von „Romess“, notwendig für die Vermessung/Einstellung aller MB – Fahrzeuge ab Bj. 97)
- Renault- Software (Soll- Daten für Sturz und Nachlauf in Abhängigkeit des Fahrzeugniveaus)
- Schnellvermessung (ca. 2 min) zur Unfallvermessung

Das Infrarot- Messverfahren macht es möglich, das bei Unterbrechung eines beliebigen Messstrahles alle Anzeigewerte erhalten bleiben und die Einstellarbeiten ohne Unterbrechung fortgesetzt werden können.

Während jeder Vermessung überprüft sich das Gebersystem selbsttätig auf Genauigkeit und weist den Benutzer auf eine eventuell erforderliche Justierung hin. Dies führt zu hoher Messsicherheit der Anlage.

Alle Messköpfe sind in der Arbeitshöhe beliebig verstellbar; die Verwendung von zusätzlichen Spoiler Adaptern (z. B. bei der Vermessung von Tiefergelegten) ist nicht notwendig.

Zusätzlich zur installierten Datenbank hat der Anwender die Möglichkeit, freie Speicherplätze mit Fahrzeugen seiner Wahl zu belegen, z.B. tiefergelegte Sondermodelle etc.

Die im Lieferumfang enthaltene Justiereinheit ermöglicht die Justierung des Gerätes auf dem Arbeitsplatz; der Ebenen Fehler der Bühne wird dadurch neutralisiert.

Das Windows 98 Betriebssystem sowie die 32bit Vermessung – Software ermöglicht die zeitgleiche Verarbeitung anderer Software, ohne das Achsmessprogramm verlassen oder beenden zu müssen.

Lieferumfang:

- PC Windows 98, min. 64 MB RAM
- Floppy Laufwerk 3,5"
- DVD- Laufwerk
- SVGA-Farbmonitor, freistehend
- geschl., fahrbarer Unterschrank mit Druckerschublade
- alphanumerische Computertastatur
- 4 Universal-Radklammern, Spannungsbereich 10"—19"
- 4 Infrarot Messköpfe inkl. Bedienfeld
- 4 Messkopfkabel
- Laserdrucker
- PRO 32 – 32bit - Vermessungssoftware
- Fahrzeug – Solldatenbank aktueller Stand 2016/17
- Aktualisierbar ab 12-2017
- Infrarot Fernbedienung
- Lenkradhalter
- Bremspedalfeststeller
- VW/AUDI – Softwarepaket, 4 Raumenker Achse

Sonderzubehör:

- Mechanische Drehteller, Paar
- HA Dreh - Schiebepplatten, 5° drehbar, Paar

Servicetechnik Frank Schubert

Nordstraße 8
09629 Reinsberg

Tel. 037324 87 333
Fax 037324 87 334

Mobil 0172 670 21 57
E-Mail info@achsmessservice.de