

Easy 3D+ macht's einfach

Neue Software!



Intuitive Benutzeroberfläche für einfache und schnelle Bedienung

So macht der Computer mit Funktions-Plus bei der Achsvermessung seinen Job richtig:

- Neue Software und Bedieneroberfläche bis ins Detail auf schnelle Achsvermessung ausgerichtet
- einfache Verwendung eigener Hardware (PC, Tablet)
- PC, TFT-Monitor, Farbtintenstrahldrucker, Messwertaufnehmer und Zubehör im Fahrzeug

Mehr im Beissbarth Action-Video:



www.beissbarth.com

Raum für Vielseitigkeit



Die seitliche Positionierung der Messwertaufnehmer lässt Platz für die Justage von FAS-Systemen an der Frontseite.

Der Allrounder: Easy 3D+ für regelmäßige Achsvermessungen:

- Für höhere Service-Qualität, mehr Kundenzufriedenheit und Steigerung des Werkstattumsatzes
- Freie Arbeitsfläche an der Fahrzeugfront – möglicher Einsatz von Scheinwerfer-Einstellgeräten und Kalibrier-Sets zur Justage von Fahrerassistenzsystemen (FAS)

Hier erhalten Sie original Beissbarth-Qualität:

www.beissbarth.com

NEU! Beissbarth Easy 3D+

Be smart! Nutzen Sie die neue 3D-Generation mit Funktions-Plus

Neue Software!



Die smart'este Art der 3D-Fahrwerkvermessung

- **Einfach:** Automatischer Prüfablauf mit Smart Test
- **Schnell:** Achsvermessung im Minutentakt
- **Präzise:** 3D-Technologie mit 12 Kameras

BEISSBARTH
MESSBAR BESSER

90 Sekunden, die über Ihren Umsatz entscheiden: Achsvermessung mit Easy 3D+



Wenn der Computer mitdenkt: Neues Funktions-Plus

Die neue Achsvermessungs-Software zu Easy 3D+ ist jetzt mit einem echten „Plus an Funktionen“ ausgestattet. Bei der Achsvermessung aktualisiert sich das Messprogramm nach jedem Messschritt automatisch. Die einfache Bedienung der neuen intuitiven Benutzeroberfläche (GUI) und die automatischen Prüfabläufe (Smart Test) machen Achsvermessungen jetzt noch schneller – und profitabler.

Easy 3D+ für schnelle und effiziente Achsvermessung durch 3D-Technologie mit 12 Kameras

- Automatische Messung mit höchster Präzision durch 3D-Messtechnik
- Hohe Reproduzierbarkeit der Ergebnisse – Sicherheit und Kompetenz auch bei der Wiederholungsmessung
- Verkürzte Rüstzeiten durch einfache Anbringung von Messtafeln und Messwertaufnehmern – ohne jeweilige Neu-Kalibrierung

- Integrierte rollende Felgenschlagkompensation ohne das Fahrzeug anzuheben
- Bis ins Detail auf die praktische Handhabung im Werkstattalltag ausgerichtet
- Hohe Mobilität durch WLAN
- Einfache Verwendung eigener Hardware (PC, Tablet)

Mobil und kompakt

PC, TFT-Monitor, Farbtintenstrahldrucker, Messwertaufnehmer und Zubehör im Fahrzeug