

JOHN BEAN TRU-POINT ADAS KALIBRIERSYSTEM

Kontrollieren – Platzieren – Justieren – Dokumentieren

JohnBean

Fahrwerkskontrolle

Vor Beginn der Nachjustage von Sensoren/Radar überprüft der Nutzer den Zustand des Fahrzeuges.

Einfachstes und schnellstes Einrichten am Markt

Durch den Einsatz von Kameras anstelle von Lasern verringert sich die Einrichtungszeit um 80%. Fahrwerkskontrolle und Platzierung in weniger als 4 Minuten.

Bodenausgleich

Die Software (patentiert) kompensiert alle eventuellen Unebenheiten des Bodens, die Abläufe werden in jeder Umgebung mit hoher Genauigkeit durchgeführt.

Automatische Dateneingabe (keine manuellen Messungen)

Höhe ab Boden, Abstand zum Fahrzeug, Fahrzeughöhe und andere Werte werden von den Kameras während der Eingangsmessung erfasst.

Präzises Positionieren

Das System ermöglicht eine millimetergenaue Einstellung der Kalibriertafel und somit die bestmögliche Platzierung.

Garantierte Genauigkeit

Das ausdrückbare Protokoll zeigt, dass die Nachjustierung entsprechend aller vorgegebenen

Lieferumfang:

Tru-Point mit Touchscreen Monitor und Fahrwagen inkl:

EAK0362L31A, VAG

EAK0362L25A, MERCEDES

Optional sind Tafeln für andere Fahrzeughersteller erhältlich.



Art.-Nr. Artikelbezeichnung

850 7388 ADAS Kalibriersystem Tru-Point
