

## 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 Eingangsvermessung 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

---