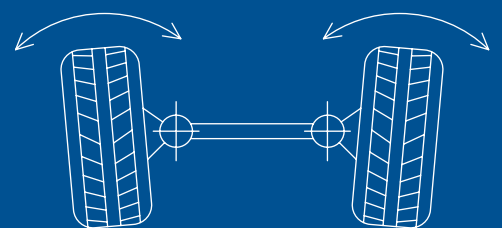
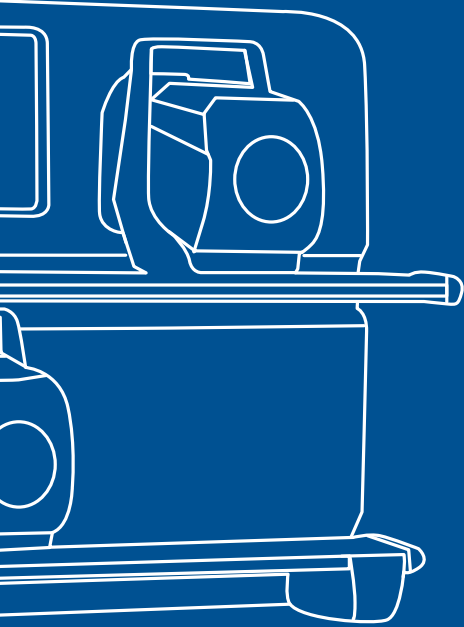


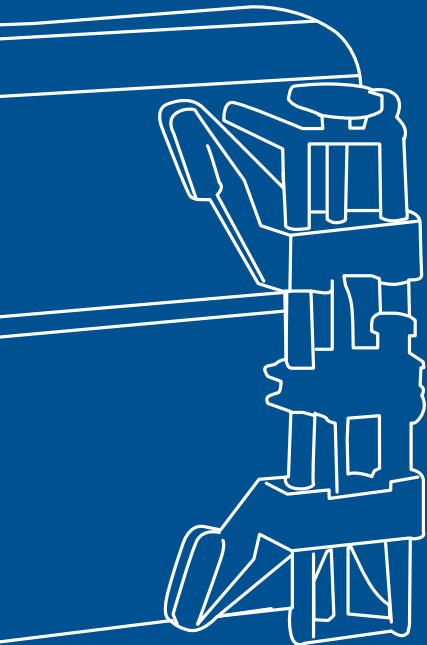
A New Wheel Alignment Concept





Vollständige Kontrolle der Abläufe:

Der Bediener kann die Achsvermessung über ein Tablet verfolgen, das einfach auf der Hebebühne positioniert werden kann



Platzsparendes Design:

Die Achsvermessungsvorgänge finden völlig frei statt, ohne die Belastung durch eine Konsole, einen Daten-Tower oder einen PC

Verbindung über Bluetooth:

Die Sensoren und das Tablet kommunizieren komplett über eine kompatible Bluetooth-Verbindung

Das **RAVTD2.0WIFI-Achsmesssystem ist ein neues Konzept in der CCD-Technologie. Die Datenübertragung erfolgt komplett ohne PC zwischen den Sensoren und einem bluetoothfähigen Tablet der neuesten Generation. Die Messköpfe und ihre Halterungen wurden so konzipiert, dass sie sich jeder Art von Werkstatt anpassen.**


-  Optimale Nutzung des vorhandenen Raums.
-  Geringere Installationszeit.
-  High-Tech-Design.



Tablet-Eigenschaften

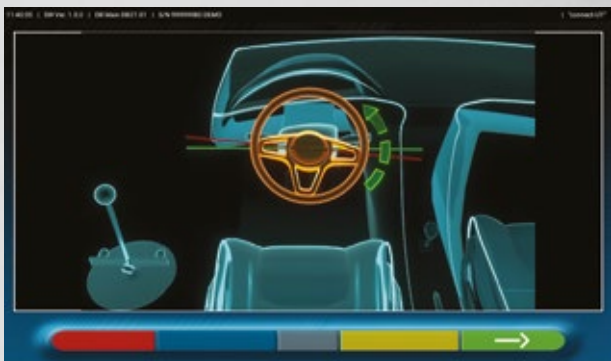
Sehr leichtes Tablet mit robustem, wetterfestem Design.

 Staub- und wasserdicht (IP52)	 Sturzbeständig bis 76 cm	 64 GB Speicherkapazität	 Display 800 x 1280
 Mit Haftmagneten ausgestattet	 Abgerundete Kanten für mehr Stabilität	 Frontkamera 2 MP + rückseitige Kamera 5 MP	 Geringes Gewicht von 700 g



Software

Komplett neu geschriebene Software für Android mit aktualisierten Grafiken, Animationen und Einstellungshilfen für schnelles und effektives Arbeiten.



Die Akustik erleichtert die Einstellung, wenn der Bildschirm verdeckt ist.

Tablet mit 10" 800 x 1280 **Multi-Touch-Display**, ausgestattet mit Haftmagneten.



8 CCD-Sensoren mit Lagern, Encodern und Schnellladeanschlüssen.



All-inclusiv-Lösung

Das System ist komplett vormontiert, wodurch eine schnelle Inbetriebnahme möglich ist.

2 Wandpanels mit Ladefunktion für die Detektoren und USB-Schnellladeanschluss für das Tablet.



2 Paar 4-Punkt-Radklemmen STDA33EU.



Paar Drehteller **S110A7/P** (im Lieferumfang enthalten).



1 Lenkradfeststeller **STDA161** (im Lieferumfang enthalten).



1 **Bremspedalfeststeller** (im Lieferumfang enthalten).



Möglichkeit, Testberichte **direkt per E-Mail an den Kunden zu senden**.















Möglichkeit, dem Druckbericht ein Foto mit Fahrzeugdetails hinzuzufügen.



Technische Daten

	RAVTD2.0WIFI
Einzelspur Vorder-/Hinterachse	+/- 20°
Gesamtspur	+/- 20°
Spurdifferenzwinkel	+/- 20°
Sturz VA/HA	+/- 10°
Nachlauf	+/- 18°
Spreizung	+/- 18°
Radversatz	+/- 5°
Radversatz Vorderachse	+/- 5°
Symmetrieachse	+/- 5°
Fahrachswinke	+/- 5°
Radgröße min.	8"
Radgröße max.	24"
Radstand max.	4500 mm
Displaygröße	10"
Datenübertragungsart	kabellos
Messsystem	CCD
Anzahl Sensoren	8
Elektrischer Anschluss	230 V 50 - 60 Hz
Breite	800 mm
Tiefe	250 mm
Höhe	600 mm
Gewicht	2 x 15 kg

Zubehör

	<p>STDA156 2 Wandpanele</p>
	<p>STDA157 4 Wandhalterungen für Radhalter</p>
	<p>STDA155 4 Wandhalterungen für Radhalter</p>
	<p>STDAShoot Token für Konsultation der Online-Datenbank</p>
	<p>STDA141ADAS Anwendungsfreigabe-Token für ADAS-Funktionen</p>
	<p>STDA110 Fahrzeugdatenbank</p>
	<p>STDA38K Satz 4-Punkt-Schnellspan-Radklammern (4 Stück)</p>
	<p>STDA35E/5 Selbstzentrierende 3-Punkt-Radklammern</p>
	<p>STDA33EU 4-Punkt-Radklammern</p>
	<p>TEq-Link Software für Werkstattkonnektivität</p>
	<p>10479 Bremspedalfeststeller</p>
	<p>STDA161 Lenkradfeststeller</p>



RAV Italy

Ravaglioli S.p.A.

Via Primo Maggio 3
Pontecchio Marconi
40037 Sasso Marconi BO

☎ +39.051.6781511
☎ +39.051.846349
✉ rav@ravaglioli.com

RAV France

RAV France SARL

4, Rue Longue Raie
ZAC de la Tremblaie
91220 Le Plessis Pâté

☎ +331.60.86.88.16
☎ +331.60.86.82.04
✉ rav@ravfrance.fr

RAV Germany

BlitzRotary GmbH

Hüfänger Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

☎ +49.771.9233.0
☎ +49.771.9233.99
✉ ravid@ravaglioli.com

RAV UK


Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,
Bluebridge Industrial Estate
Halstead, Essex, CO9 2SY, UK

☎ +44.1787.477711
☎ +44.1787.477720
✉ rav@ravaglioli.com

DRF20U(01)

Die in diesem Prospekt angegebenen technischen Daten und Abbildungen sind nicht verbindlich. Unsere Produkte unterliegen technischen Änderungen, so dass der Lieferzustand abweichen kann.

Member of VSG - Vehicle Service Group
a  company

