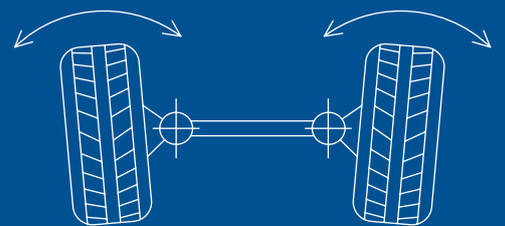


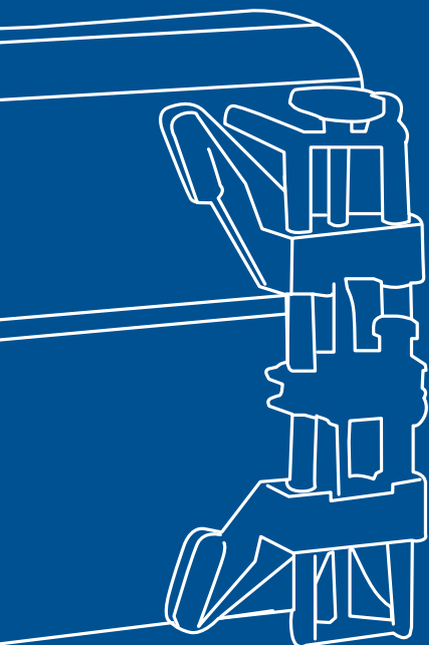
# A New Wheel Alignment Concept





## **Controllo completo delle operazioni:**

l'operatore ha la possibilità di monitorare le operazioni di assetto ruota tramite un tablet facilmente posizionabile sul ponte



## **Design salvaspazio:**

le operazioni di assetto avvengono in totale libertà senza l'ingombro di una consolle, di una torre di trasferimento dati o di un PC

## **Connessione via Bluetooth:**

i sensori e il tablet comunicano totalmente tramite una connessione Bluetooth compatibile

**Il sistema assetto ruote **RAVTD2.0WIFI** rappresenta una nuova concezione di tecnologia CCD.**

**Totalmente privo di PC, la trasmissione dati avviene tra i sensori e un tablet di ultima generazione Bluetooth compatibile. Le teste di misura e il relativo supporto sono stati progettati per adattarsi ad ogni tipologia di officina.**

-  Utilizzo ottimale dello spazio disponibile.
-  Tempi di installazione ridotti.
-  Design hi-tech.



### Caratteristiche del tablet

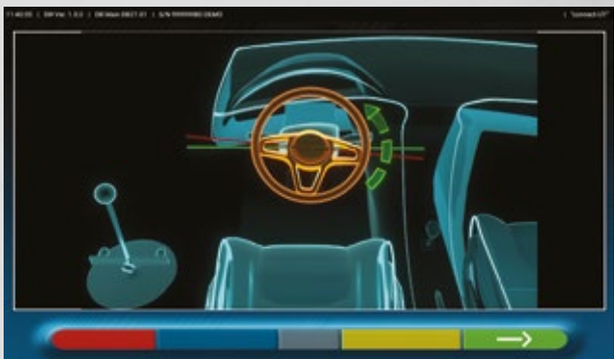
Tablet **estremamente leggero** ma dal design forte e a prova di tempo.

 Resistenza alla polvere e all'acqua (IP52)	 Resistente alle cadute fino a 76 cm	 64 GB di memoria	 Display 800 x 1280
 Dotato di magneti adesivi	 Bordi arrotondati per garantire maggiore robustezza	 Camera frontale 2 MP + camera posteriore 5 MP	 Peso minore di 700 gr



## Software

Software completamente riscritto per Android con una grafica aggiornata, animazioni, e ausili di regolazione che consentono un lavoro rapido ed efficace.



L'acustica facilita la regolazione quando lo schermo è nascosto.

**Tablet con display multi-touch** 800 × 1280 a 10" dotato di magneti adesivi.



**8 sensori CCD** con cuscinetti, encoder e prese di ricarica rapida.



## Soluzione All-included

Il sistema è completamente pre-assemblato, consentendo così una rapida messa in servizio.

**2 pannelli a parete** con ricarica per i rilevatori, e presa USB di ricarica rapida per il tablet.



**2 paia di graffe a 4 punti** STDA33EU.



Coppia di piatti rotanti **S110A7/P** (incluso).



1 blocca sterzo **STDA161** (incluso).



1 premi pedale del freno (incluso).



Possibilità di inviare i rapporti di prova **direttamente via e-mail al cliente.**



Possibilità di aggiungere una foto con dettagli del veicolo al rapporto di stampa.



# Dati tecnici

	<b>RAVTD2.0WIFI</b>
Semiconvergenza	+/- 20°
Convergenza totale	+/- 20°
Divergenza in curva	+/- 20°
Campanatura	+/- 10°
Incidenza	+/- 18°
Inclinazione asse montante (SAI)	+/- 18°
Set back	+/- 5°
Set back asse anteriore	+/- 5°
Asse di simmetria	+/- 5°
Angolo spinta	+/- 5°
Dimensione min. ruota	8"
Dimensione max. ruota	24"
Interasse max.	4500 mm
Dimensioni display	10"
Comunicazione dati	senza cavo
Sistema di misura	CCD
Numero sensori	8
Collegamento elettrico	230 V   50 - 60 Hz
Larghezza	800 mm
Profondità	250 mm
Altezza	600 mm
Peso	2 x 15 kg

# Accessori

	<p><b>STDA156</b> 2 pannelli per graffe a parete</p>
	<p><b>STDA157</b> 4 supporti per fissare le graffe sul muro</p>
	<p><b>STDA155</b> Carrello porta graffe</p>
	<p><b>STDAShoot</b> Token per la consultazione database on-line</p>
	<p><b>STDA141ADAS</b> Token di abilitazione applicazione per funzioni ADAS</p>
	<p><b>STDA110</b> Banca dati veicoli</p>
	<p><b>STDA38K</b> Set per graffa in appoggio a 4 punti (4 pezzi)</p>
	<p><b>STDA35E/5</b> Graffe autocentranti a 3 punti in appoggio</p>
	<p><b>STDA33EU</b> Graffe a 4 punti</p>
	<p><b>TEq-Link</b> Software di connettività in officina</p>
	<p><b>10479</b> Premi pedale</p>
	<p><b>STDA161</b> Blocca sterzo</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)

I dati tecnici e le illustrazioni riportati in questo opuscolo non sono vincolanti. I nostri prodotti sono soggetti a modifiche tecniche, quindi le condizioni di consegna possono variare.

Member of VSG - Vehicle Service Group  
a  company

