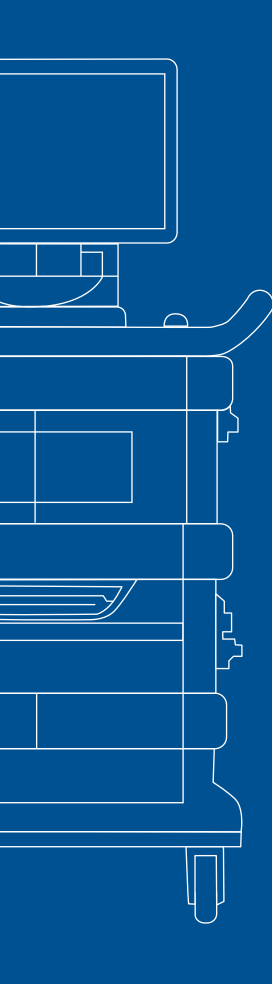


RAV TD8080 PTWSR-PTWS RAV TD8060 PTWSR-PTWS



### **Eco Cabinet:**

кожух из экологичного материала

# Бескомпромиссная портативность:

новые легкие компактные детекторы CCD обеспечивают максимальную практичность

### Smart-технология:

программное обеспечение с обновленной графикой, интуитивный пользовательский интерфейс, анимация и вспомогательные средства регулирования, повышающие быстроту и эффективность работы



Стенды «сход-развал», оснащенные датчиками ССD с передачей данных через Bluetooth, с питанием от быстрозаряжаемых аккумуляторов. Тумбу на колесах легко перемещать между различными рабочими местами благодаря полному отсутствию кабелей.



**Детекторы с клавиатурой** позволяют осуществлять

#### простое интуитивное

дистанционное управление без необходимости доступа к ПК или другому устройству.



🥦 Ravaglioli

Ravaglioli



#### Отсеки для быстрой

зарядки детекторов расположены на боковых частях кожуха, поэтому легко доступны и просты в использовании.



Передача данных между детекторами

#### с помощью инфракрасного излучения;

эффективность даже в критических условиях освещенности.



Модель RAVTD8080PTWS 3-точечные колесные зажимы STDA92 позволяют исключить процедуру компенсации биения.

#### Три светодиода,

расположенные на детекторах, помогают при диагностике.

На передвижной консоли установлены

компьютер, принтер и монитор.

Удобное отделение

для колесных зажимов и дополнительных приспособлений.

Передача данных через

Bluetooth между детекторами ССD и консолью с ПК.



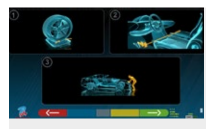
Программа управления и отображения данных в среде Microsoft Windows.



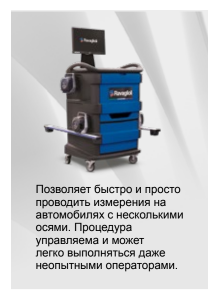
Международный банк данных с техническими картами автомобиля и возможностью создания базы данных клиентов для регистрации проведенных работ.







Программа Movie упрощает этапы регулирования благодаря анимированной 3D графике, направляющей оператора в ходе выполнения процедуры.

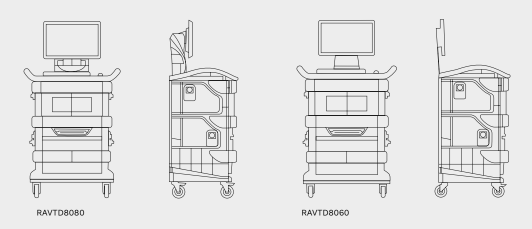


	ОБЗОР МОДЕЛЕЙ		СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
	Номер товара	Цвет	Состав консоли	CCD- датчиками	Зажимы
RAVTD8080PTWSR.4	RAV.TD808.700223	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	-	4 точечные
RAVTD8080PTWS.4	RAV.TD808.700209	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	~	4 точечные
RAVTD8060PTWSR.4	RAV.TD806.700339	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство	-	4 точечные
RAVTD8060PTWS.4	RAV.TD806.700261	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство	~	4 точечные
RAVTD8080PTWSR.3	RAV.TD808.700490	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	-	3 точечные
RAVTD8080PTWS.3	RAV.TD808.700414	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	~	3 точечные
RAVTD8060PTWSR.3	RAV.TD806.700469	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство		3 точечные
RAVTD8060PTWS.3	RAV.TD806.700438	RAL5005	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство	-1	3 точечные
RAVTD8080PTWSR.4	RAV.TD808.700506	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	-	4 точечные
RAVTD8080PTWS.4	RAV.TD808.700513	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	-1	4 точечные
RAVTD8060PTWSR.4	RAV.TD806.700520	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство		4 точечные
RAVTD8060PTWS.4	RAV.TD806.700537	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство	-1	4 точечные
RAVTD8080PTWSR.3	RAV.TD808.700544	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство		3 точечные
RAVTD8080PTWS.3	RAV.TD808.700551	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 24" Принтер Зарядное - устройство	~	3 точечные
RAVTD8060PTWSR.3	RAV.TD806.700568	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство	1	3 точечные
RAVTD8060PTWS.3	RAV.TD806.700575	RAL7040	Компьютер - клавиатура - Монитор 22" Принтер Зарядное - устройство	-1	3 точечные

<sup>(</sup>В разных странах модели могут быть разными).



## **Технические характеристики**



	RAVTD8080 PTWSR	RAVTD8080 PTWS	RAVTD8060 PTWSR	RAVTD8060 PTWS
Индивидуальное схождение передней/задней оси	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Общее схождение	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Угол расхождения колеи	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Развал передней/задней оси	+/- 10°	+/- 10°	+/- 10°	+/- 10°
Наклон	+/- 18°	+/- 18°	+/- 18°	+/- 18°
SAI	+/- 18°	+/- 18°	+/- 18°	+/- 18°
Смещение оси	+/- 5°	+/- 5°	+/- 5°	+/- 5°
Смещение передней оси	+/- 5°	+/- 5°	+/- 5°	+/- 5°
Угол тягового усилия	+/- 5°	+/- 5°	+/- 5°	+/- 5°
Размер колеса, мин.	12"	12"	12"	12"
Размер колеса, макс	28"	28"	28"	28"
Колесная база, макс.	15000 мм	15000 мм	15000 мм	15000 мм
Дисплей	жк	жк	жк	жк
Размер дисплея	24"	24"	22"	22"
Тип передачи данных	беспроводный	беспроводный	беспроводный	беспроводный
Измерительная система	ПЗС	ПЗС	ПЗС	ПЗС
Количество датчиков	8	8	6	6
Электрическое соединение	230 В   50 - 60 Гц	230 В   50 - 60 Гц	230 В   50 - 60 Гц	230 В   50 - 60 Гі



## Аксессуары

		TD8080PTWSR TD8080PTWS	TD8060PTWSR TD8060PTWS
AB 10	<b>STDA30E</b> Колесных зажимов Грузового автомобиля   4-точечных   Ø обода 12" - 28", Ø покрышки 700 мм	s	s
	<b>STDA48E</b> Колесных зажимов Грузового автомобиля   4-точечных   Ø обода 12" - 28", Ø покрышки 780 - 1220 мм	S	S
	STDA92 Колесных зажимов Грузового автомобиля   3-точечный   Ø покрышки 890 - 1290 мм	-	-
	STDA29L Поворотных кругов грузового автомобиля   1 комплект / 2 шт.	s	s
	STDA124 Пара премиальных поворотных кругов HD Ø 360 мм	0	0
Groups Configuration	<b>STDA110</b> Банк данных транспортных средств	0	0
( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	<b>STDA141</b> Приложение дистанционного отображения на мобильном устройстве	0	0
	STDA141ADAS Расширенное включение функций ADAS	0	0
SHOOT& GO	STDAShoot Токен для обращения к базе данных онлайн*	0	0
+	<b>10479</b> Фиксатор педали	S	S
Ť	<b>STDA161</b> Фиксатор руля	0	0
ALICHMENT (01/2)	STDA158 WHEELALIGNMENT-ON Антенна для подключения Wi-Fi	S	S
$\overline{}$	STDA163 Калибровочное устройство	0	0

<sup>\*</sup>Доступен в следующих странах: Дания, Голландия, Германия (КВА), Швеция, Италия, Испания, Португалия, Ирландия, Новая Зеландия, Австралия, Норвегия, Финляндия.

**s** Стандарт **о** Дополнительно - Неприменимо



#### **RAV Italy**

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9 44020 Ostellato (FE) Italy

<u>\$\left\\$\ +39.051.6781511</u> +39.051.846349 □ rav@ravaglioli.com **RAV France** 

RAV France SARL

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

**%** +33.1.60.86.88.16 +33.1.60.86.82.04

□ rav@ravfrance.fr

**RAV Germany** 

BlitzRotary GmbH

Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany

\$\&\bigs\ +49.771.9233.0\$
\$\Bigs\ +49.771.9233.99\$ ☐ ravd@ravaglioli.com **RAV UK** 

Vehicle Service Group UK Ltd

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

□ rav@ravaglioli.com

DRF25U(01)

