

# Datenblatt

## Produkt

**TECH600**

## Übersicht

Das einzige RDKS Gerät mit vollständig kabellosen Prozessen, durch Qi induktives Aufladen, Wlan und Bluetooth.

Keine falschen Service-Kits oder Kosten durch vermeidbare Reifendmontage mehr: Das neue TECH600 kann im eingebauten Zustand identifizieren, ob es sich um einen OE oder programmierbaren Sensor handelt und sogar den Sensorhersteller identifizieren.

Durch die einfache Bedienung und die intuitive Menüführung reduzieren Sie bei den anfallenden RDKS Tätigkeiten die Kosten und erhöhen Ihr Servicelevel.

In Kombination mit unserer kostenlosen PC-Software "RDKS Desktop" können Sie Prüfberichte schnell und einfach drucken und in Ihrer Kundendatenbank speichern.

**Lieferumfang:** Gerät, BT OBDII, Dockingstation, USB Kabel, Koffer

## Technik

- 2.8" Farbdisplay und robustes Gehäuse
- Wandhalterung mit integrierter Qi induktiver Ladefunktion + integrierter Halterung für das BT OBD II Modul
- Status LED + Buzzer im BT OBDII Modul
- Wlan für automatische Softwareupdates
- Einhändige Bedienung für Rechts-/Linkshänder
- Intuitive Menüführung
- Verfügbar in 20+ Sprachen
- Analyse der OBD RDKS Daten
- Automatische Sensoridentifizierung

Produktmaße: 187 x 107 x 47mm

Gewicht: 375g



## Vorteile

- Kein zweites Gerät mehr für bestimmte Anlernvorgänge mehr nötig
- Buzzer warnt vor Verlust des BT OBDII Moduls im Fahrzeug
- Live Updates über Wlan
- Multi-Programmierung von mehreren Sensoren zur selben Zeit
- Training, Tipps und Tricks direkt auf dem Gerät
- Kein OBD Kabel benötigt/keine defekten Stecker mehr
- Kostenlose PC-Software "RDKS Desktop"
- Marktführende Fahrzeugdatenbank inclusive Marke/Modell/Baujahr Auswahl
- Detaillierte Anlerninformationen, die einen automatischen Ausgangstest beinhalten
- Marktführende OBD Abdeckung aller wichtigen Fahrzeughersteller