

# PRODUKTINFORMATIONEN

*TECH* **350**



Überblick



Technische Daten



Produktvorteile



Toolvergleich



Kontakt





Low Budget - High Performance. Das ist das neue Bartec TECH350.

Das Bartec TECH350 ist die kostengünstige, aber voll ausgestattete Einstiegslösung im Bereich TPMS - in gewohnter Bartec OE-Qualität. Das Gerät unterstützt alle täglichen TPMS-Aktivitäten in der Werkstatt: Aktivieren und Diagnostizieren von Sensoren, OBDII und alle anderen Anlernverfahren. Darüber hinaus verfügt das TECH350 über die volle programmierbare Sensorabdeckung, bekannt von unserem High-End-Tool TECH600\*, sowie über eine intuitive iconbasierte Menüführung auf einem 2,8"-Farbdisplay.

Sensorprogrammierung

Intuitives Menü

OBDII Anlernverfahren

Sensoraktivierung



\*Interessieren Sie sich für unser hochwertiges und dennoch preislich attraktives **TECH600**? Weitere Informationen über das Gerät, das BLE-Technologie für Tesla, NFZ-Abdeckung, WiFi und kabelloses Laden bietet, finden Sie unter [www.bartecautoid.de](http://www.bartecautoid.de).





Das Einstiegsmodell für RDKS in gewohnter Bartec OE-Qualität.



Hochauflösendes 2,8 Zoll Farbdisplay

Langlebiger, austauschbarer LiPo-Akku (2,3Ah)

Robustes, ergonomisches Design

Intuitive, symbolbasierte Benutzeroberfläche

Programmierbare Sensoren nach TECH600

RDKS-Diagnose über OBDII

Verfügbar in mehr als 20 Sprachen

Abmessungen: 204mm (Länge) x 100mm (Breite) x 35mm (Tiefe)

Gewicht: 380g

## Lieferumfang



RDKS Diagnosegerät TECH350

OBDII Kabel

USB Kabel

Netzteil



## Ihre Vorteile auf einen Blick

### Neue RDKS-Features:

**Erweiterte Sensor-Identifikation:** Zusätzlich zu allen gewohnten Sensorinformationen wie Druck, ID-Nummer und Batteriestatus können TECH350-Benutzer drahtlos erkennen, ob es sich um einen programmierbaren oder OE-Sensor handelt, einschließlich des Herstellers des programmierbaren Sensors und ob er korrekt oder falsch programmiert wurde (verfügbar für alle namhaften programmierbaren Sensoren auf dem Markt).

**Schnellere Fahrzeugauswahl:** Fahrzeugmarken mit einem hohen RDKS-Marktanteil werden jetzt auf der ersten Seite der Fahrzeugauswahl aufgeführt. Die Benutzer sind nicht mehr auf die alphabetische A-Z-Liste angewiesen, was die Navigation und Auswahl im Vergleich zu anderen auf dem Markt erhältlichen Geräte erheblich beschleunigt.

### Hohe Benutzerfreundlichkeit:

Durch das hochauflösende Farbdisplay, die neu konzipierte Tastatur und die intuitive Menüführung lässt sich das TECH350 ohne Trainingsaufwand schnell und problemlos in den Arbeitsalltag integrieren. Perfekt für Einsteiger und Profis.

### Umfassende Sensor- und Fahrzeugdatenbank:

Die Software deckt derzeit rund 80 PKW-Marken ab und bietet damit für den Reifenfachhandel sowie Mehrmarkenwerkstätten eine umfassende Datenbank zum Auslesen, Programmieren und Anlernen von RDK-Sensoren. Die Universalsensordatenbank ist dabei, wie von Bartec gewöhnt, nicht beschränkt, das heißt der Anwender kann die Universalsensoren sämtlicher führenden RDKS-Hersteller auslesen und programmieren.





	<i>TECH350</i>	<i>TECH600</i>
<b>Hardware</b>		
Gehäuse	teilmummiertes Gehäuse	gummiertes, verschlossenes Gehäuse
Display	2,8" Farbdisplay	2,8" Farbdisplay
Einhändige Bedienung + Rechts-/Linkshänder	●	●
WLAN / WiFi + Bluetooth	●	●
OBD II	OBD II Kabel	Bluetooth OBD II VCI
Ladefunktion	kabelgebunden	kabellos, induktiv Qi
Docking Station inkl. induktiver Ladefunktion	●	inklusive
<b>Software</b>		
Sensoren aktivieren, auslesen, programmieren	●	●
Sensorabdeckung	alle OE + gängige Ersatzsensoren	alle OE + gängige Ersatzsensoren
Anlernverfahren	alle Verfahren werden unterstützt (+ Anleitung zu allen MMY)	alle Verfahren werden unterstützt (+ Anleitung zu allen MMY)
Menüführung über Icons	●	●
Automatische WLAN Updates	●	ca. 15min pro Update
Analyse der ausgelesenen RDKS Informationen	●	●
<b>Allgemein</b>		
Technischer Support	direkt durch Bartec + Händler	direkt durch Bartec + Händler
NFZ Upgrade	●	●
Motorradatenbank	●	●
PC Software enthält komplette Fahrzeug- / Sensordatenbank + Anlernverfahren	●	●
		



**Schon gewusst?** Unser freundliches und kompetentes Kundensupportteam steht Ihnen kostenfrei zu allen Fragen rund um die Inbetriebnahme, Softwareaktualisierung und Anwendung unserer Produkte zur Verfügung. Wir helfen Ihnen gerne schnell und unkompliziert weiter, auch wenn die Updatelizenz Ihres Gerätes abgelaufen sein sollte.

**Tel.:** 00800 0758 6529  
**E-Mail:** support@bartecautoid.com





**Alexander Heinz**  
Sales Manager Europe  
+49 (0)151 185 672 90  
aheinz@bartecautoid.de

**Matthias Langhals**  
Sales Manager  
+49 (0)151 423 875 28  
mlanghals@bartecautoid.de



Bartec Auto ID GmbH  
August Thyssen Straße 23-25  
56070 Koblenz  
Germany