

FORTSCHRITTLICHE DIAGNOSE-TECHNOLOGIE -
KTS UND DCU IN EINEM KOMPAKTEN UND ROBUSTEN GERÄT

Bosch Connected Repair 



VORTEILE DES KTS 350 AUF EINEN BLICK

- ▶ Unterstützung aller Fahrzeugschnittstellen
- ▶ Parallelbetrieb von Fahrzeugschnittstellen
- ▶ Robust und optimiert für den rauen Werkstatteinsatz
- ▶ Schnelles und effizientes Arbeiten durch leistungsstarke PC-Technologie mit Windows 10
- ▶ Optimale Diagnosemöglichkeit durch Nutzung der ESI[tronic] 2.0
- ▶ PassThru fähig (hierzu Anforderungen der Fahrzeughersteller beachten)
- ▶ Offenes Windows-System ermöglicht die Installation weiterer Applikationen
- ▶ „Plug and Play“ durch vorinstallierte und konfigurierte ESI[tronic] 2.0

KOMPAKT IN EINEM GERÄT VEREINT

Der neue kompakte KTS 350 basiert auf einem Windows 10 Tablet-PC und hat bereits die Diagnose-Hardware integriert.

Neueste Fahrzeugschnittstellen basierend auf Ethernet / DoIP (Diagnostic over Internet Protocol) werden bereits unterstützt.



Lieferumfang

Diagnosetester KTS 350

OBD-Anschlussleitung

Netzteil

Recovery DVD

Koffer

Technische Daten

Prozessor Einheit	Intel Celeron N3160 1,6 (2,224) GHz, Quad Core
RAM	4 GB DDR3
Speicher	256 GB SSD
Display	10" TFT Touchscreen, 1024 x 600 dpi
Batterie	Lithium Ionen. 5200 mAh @7.2V (= 37.5 Wh)
Wi-Fi	Bluetooth 2.1 Leistungsklasse 1 und WLAN 802.11 b/g/n
Schnittstelle	2 x USB 3.0, LAN 10/100 Mbit, VGA, Audio
Betriebssystem	Windows 10 IoT
OBD-Diagnoseleitung	verfügbar
Strom-Versorgung	KTS 350 kann durch das Fahrzeug versorgt werden

Wo finde ich mehr Informationen über die Diagnoselösungen...?



<http://www.bosch-werkstattwelt.de>
<http://www.bosch-werkstattwelt.at>
<http://www.bosch-werkstattwelt.ch>

Robert Bosch GmbH
Auf der Breit 4
76227 Karlsruhe

Stand: 2020 | 01

<mailto:bosch.prueftechnik@de.bosch.com>