

DAS PREMIUM PAKET BESTEHEND AUS DCU 220, KTS 560
UND FSA 500-MIT PROFESSIONELLER MESSTECHNIK

Bosch Connected Repair 



VORTEILE DES KTS 995 AUF EINEN BLICK

- ▶ Robust und optimiert für den rauen Werkstatteinsatz
- ▶ Dauerhaft mobiles und stabiles Arbeiten
- ▶ Durchdachte Details erleichtern die Arbeit
- ▶ Flexibles Werkstattsystem
- ▶ Sichere Investition
- ▶ Pass Thru fähig
- ▶ Professionelle Messtechnik der FSA 500
- ▶ Zusätzlich erhalten Sie alle Vorteile des KTS 560, des DCU 220 und des FSA 500

Kombi-Lösung

Die professionelle und flexible Fahrzeuganalyse aus dem ConvertiblePC DCU 220, der Steuergerätediagnose KTS 560 und dem Systemtester FSA 500.

PassThru-Schnittstelle zur Programmierung der Steuergeräte auf den Portalen des Fahrzeugherstellers nach Euro 5/6.

KTS 560		DCU 220		FSA 500	
Spannungsmessung		Technische Daten		Mindestvoraussetzungen Hard und Software für Fremd-PC's	
Messbereich	200 mV-60 VDC/30VAC	Prozessor Einheit	Intel® Core™ i5-6200U 2.3GHz (Boost: 2.8GHz)	CPU Intel/AMD mind. 2.0 GHz oder höher	
Genauigkeit	+/- 0,75 % vom Messwert, zusätzlich +/- 0,25 % vom Messbereich	RAM	16 GB DDR4 (erweiterbar auf 16GB)	Betriebssystem Windows 7, 8, o. 10	
Frequenzbereich AC	10 Hz - 100 kHz (-3 dB)	Speicher	512 GB SSD	Mind. 2 GB RAM	
Widerstandsmessung		Display	11.6" sunlight readable (800 nits), 1366 x 768 pixel	Mind. 160 GB freier Festplattenspeicher	
Messbereich	100 Ω - 1 MΩ	Akkus	2 x 24Wh, austauschbar	DVD-Laufwerk	
Auflösung	0,1 Ω - 1000 Ω (je nach Messbereich)	Wireless	WLAN IEEE 802.11ac Bluetooth 4.0 class 1 (High Performance)	Mind. 2 freie USB-Schnittstellen	
Eingangswiderstand	> 9 MΩ	Schnittstelle	2 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, Gigabit LAN RJ45, HDMI, Docking, Audio	FSA 500 mit DCU 100 plus und DCU 220 einsetzbar	
Lieferumfang		Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit	Technische Daten	
Systemtester KTS 560		Touchscreen	Kapazitiver Multi-Touch mit Dual-Mode	Spannungsversorgung	90–254 VAC/47–63 Hz
OBD-Anschlussleitung 1,5m		Webcam	HD Front-Kamera	Betriebstemperaturbereich	5 °C bis 40 °C
Netzteil		Lieferumfang		Abmessungen (B x H x T)	290 x 220 x 110 mm
Messzubehör		DCU 220 mit Touch-Stift		Lieferumfang	
Verbindungsleitung USB 3m		Netzteil		Systemtester FSA 500, FSA 500 SW	
Teilesatz Befestigungshalter		2 Lithium-Ionen-Akkus		Netzteil, Koffer, Fernauslöser	
Bluetooth-USB-Adapter		Handbuch		USB-Kabel und Bluetooth USB Adapter	
Koffer		Koffer		Triggerzange, Stromzange 1000 A	
				Anschlussleitungen Primär	
				Multi 1, Multi 2, B+/B-	
				Öltemperatursensor	
				Universal Sekundär Messwertgeber	
				Anschluss-Schlauch für Luftdruckmessung, Anschluss-Spitzen	

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: 2018 | 04

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