

KTS Programm-Übersicht



KTS Programm-Übersicht



Feature	KTS 250	KTS 350	KTS 560
Artikelnummer (RAL 6018)	0 684 400 260	0 684 400 350	0 684 400 560
Artikelnummer (RAL 7016)	-	0 684 400 351	0 684 400 561
Geräte-Typ	Eigenständiges Diagnose-Gerät	Eigenständiges Diagnose-Gerät	Diagnose-Modul
Nutzung gemeinsam mit	-	-	DCU/ Windows-PC od. Notebook
Diagnose-Software	ESI[tronic] für KTS 250	ESI[tronic] 2.0 Online	ESI[tronic] 2.0 Online
Diagnose-Software vorinstalliert	x	x	-
Steuergeräte-Diagnose*	x	x	x 1)
Service Arbeiten*	x	x	x 1)
Fehlersuche*	x	x	x 1)
Reparatur und Wartung*	-	x	x 1)
Autom. Fahrzeug-Identifikation über VIN-Code	x	x	x 1)
1-Kanal Multimeter	-	-	x
2-Kanal Multimeter und Oszilloskop	-	-	-
Spannungsversorgung über OBD	x	x	x
Spannungsversorgung über internen Akku	x	x	-
Seed & Key	x	x	x
SGW-fähig	in Vorbereitung	x	x
Pass-Thru-Funktion: Zugangsmöglichkeit zu OE Portalen	-	x 3)	x
Für DAS 3000 geeignet	-	bedingt	ja mit DCU zusammen
DoIP-Ethernet-Schnittstelle (Eine bis zu 100mal schneller Datenübertragung als CAN-Technologie)	x	x	x
Parallel-Betrieb von Fahrzeugschnittstellen	x	x	x
Automatische Updates	x	x	-
CoRe-fähig (Vernetzung der Geräte untereinander)	Anfang 2021	x	x 1)
Betriebssystem	Android (AOSP) 6.0.1	Windows 10	-
Bildschirm	7" (1024x600)	10" (1024x 600)	-
Arbeitsspeicher	2 GB	4 GB	-
Festplatte (SSD)	16 GB (+32 GB)	256 GB	-
Abmessungen (BxHxT)	295 x 180 x 40 mm	361 x 222 x 49 mm	125 x 44 x 180 mm
Schnittstellen	WLAN 802.11 b/g/n; 1xUSB 2.0 Typ A, 1xUSB 2.0 Typ B; LAN 10/100Mbit	WLAN 802.11 b/g/n; 2xUSB 3.0, LAN 10/100 Mbit; VGA; Audio; Bluetooth 2.1	Bluetooth (USB-Adapter), 1x USB Typ A, 1x USB Typ B
Bluetooth-Schnittstelle	-	x	x
Gewicht	1,2 kg	2 kg	0,5 kg
Akku	Lithium-Ionen 7,2V/ 2600mAh	Lithium-Ionen 7,2V/ 5200 mAh	-
Zubehör im Lieferumfang			
Transport-Koffer	x	x	x
OBD-Anschlussleitung 1,5m	x	x	x
Netzteil	x	x	x
Verbindungsleitung USB	x	-	x
Messzubehör	-	-	x
Teilesatz Befestigungshalter	-	-	x
Bluetooth USB-Adapter	-	-	x
Externes DVD Laufwerk	-	x	-
Akku	x	x	-
Taststift	-	x	-
* mit entsprechender ESI[tronic] Info-Art			
Stand: 18.08.2020			



Feature	KTS 590	DCU 100	DCU 220	Feature
Artikelnummer (RAL 6018)	0 684 400 590	0 684 400 122	0 684 400 240	Artikelnummer (RAL 6018)
Artikelnummer (RAL 7016)	0 684 400 591	0 684 400 123	0 684 400 241	Artikelnummer (RAL 7016)
Diagnose-Modul	Diagnose-Modul	Tablet-PC	Convertible-PC	Geräte-Typ
DCU/ Windows-PC od. Notebook	DCU/ Windows-PC od. Notebook	KTS Diagnose-Modul 560/590	KTS Diagnose-Modul 560/590	Nutzung gemeinsam mit
ESI[tronic] 2.0 Online	ESI[tronic] 2.0 Online	ESI[tronic] 2.0 Online	ESI[tronic] 2.0 Online	Diagnose-Software
-	x	x	x	Diagnose-Software vorinstalliert
x 1)	x 2)	x 2)	x 2)	Steuergeräte-Diagnose*
x 1)	x 2)	x 2)	x 2)	Service Arbeiten*
x 1)	x 2)	x 2)	x 2)	Fehlersuche*
x 1)	x 2)	x 2)	x 2)	Reparatur und Wartung*
x 1)	x 2)	x 2)	x 2)	Autom. Fahrzeug-Identifikation über VIN-Code
-	-	-	-	1-Kanal Multimeter
x	-	-	-	2-Kanal Multimeter und Oszilloskop
x	-	-	-	Spannungsversorgung über OBD
-	x	-	x	Spannungsversorgung über internen Akku
x	-	-	-	Seed & Key
x	mit KTS-Modul	mit KTS-Modul	mit KTS-Modul	SGW-fähig
x	x 2)	x 2)	x 2)	Pass-Thru-Funktion: Zugangsmöglichkeit zu OE Portalen
ja mit DCU zusammen	bedingt	ja	ja	Für DAS 3000 geeignet
x	x 2)	x 2)	x 2)	DoIP-Ethernet-Schnittstelle (Eine bis zu 100mal schneller Datenübertragung als CAN-Technologie)
x	x 2)	x 2)	x 2)	Parallel-Betrieb von Fahrzeugschnittstellen
-	x	x	x	Automatische Updates
x 1)	mit KTS-Modul	mit KTS-Modul	mit KTS-Modul	CoRe-fähig (Vernetzung der Geräte untereinander)
-	Windows 10	Windows 10	Windows 10	Betriebssystem
-	10" (1024x 600)	11,6" (1920 x 1080)	11,6" (1920 x 1080)	Bildschirm
-	4 GB	16 GB	16 GB	Arbeitsspeicher
-	256 GB	512 GB	512 GB	Festplatte (SSD)
125 x 44 x 180 mm	361 x 222 x 49 mm	313 x 238 x 39 mm	313 x 238 x 39 mm	Abmessungen (BxHxT)
Bluetooth (USB-Adapter), 1x USB Typ A, 1x USB Typ B	WLAN 802.11 b/g/n; 2xUSB 3.0, LAN 10/100 Mbit; VGA; Audio; Bluetooth 2.1	WLAN IEEE 802.11ac, Gigabit Lan RJ45, 2xUSB 3.1, 1xUSB 3.0, HDMI, Docking, Audio in/out, Bluetooth 4.0 class 1 (High Performance)	WLAN IEEE 802.11ac, Gigabit Lan RJ45, 2xUSB 3.1, 1xUSB 3.0, HDMI, Docking, Audio in/out, Bluetooth 4.0 class 1 (High Performance)	Schnittstellen
x	x	x	x	Bluetooth-Schnittstelle
0,5 kg	2 kg	2,1 kg	2,1 kg	Gewicht
-	Lithium-Ionen 7,2V/ 5200 mAh	2 x 24 WH (austauschbar)	2 x 24 WH (austauschbar)	Akku
Zubehör im Lieferumfang				
x	x	x	x	Transport-Koffer
x	-	-	-	OBD-Anschlussleitung 1,5m
x	x	x	x	Netzteil
x	x	x	x	Verbindungsleitung USB
x	-	-	-	Messzubehör
x	-	-	-	Teilesatz Befestigungshalter
x	-	-	-	Bluetooth USB-Adapter
-	x	x	x	Externes DVD Laufwerk
-	x	x	x	Akku
-	x	x	x	Taststift
* mit entsprechender ESI[tronic] Info-Art				
Stand: 18.08.2020				
1): über Windows-PC mit ESI[tronic] 2.0 Online				
2): mit Diagnose-Modul KTS 560 oder KTS 590				
3): PC-Anforderungen der OE-Portale beachten				

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

AA/SEC 1987 715 868/202008