

Verkaufsbezeichnung Hersteller	Hersteller	Gerätebezeichnung/Typ	1)	Softwarevers. Bedienerführung	OBD-Auslesegerät	Softwarevers. OBD-Auslesegerät 3)	Datum	Gutachtennr.
AVL-DiTest	AVL-DiTest	DiCom 4000, DiGas 4000, DiGas 4000-Light, DiSmoke 4000, DiSmoke 4000-Light	O D K	DSS AU-DE V5.12 LF5.01 10/2017	DiOBD 880 OBD 1000 VCI 1000	V3.6 08/2017	23.10.2017	AU-1571504AP4/8129-09
AVL-DiTest	AVL-DiTest	DiX ²⁾	O D K	DSS AU-DE V5.12 LF5.01 10/2017	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017	23.10.2017	AU-1521504AP4/8129-10
			O D K	DSS AU-DE V5.14 LF5.01 10/2018	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017 V3.7 11/2018	01.03.2019	AU-1521504AP4/8129-11
			O D K	DSS AU-DE V5.14 LF5.01 10/2018	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017 V3.9 06/2020 V3.9 06/2020	31.08.2020	AU-1521504AP4/8129-13
AVL-DiTest	AVL-DiTest	CDS ²⁾	O D K	DSS AU-DE V5.12 LF5.01 10/2017	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017	23.10.2017	AU-1541504AP4/8129-10
			O D K	DSS AU-DE V5.14 LF5.01 10/2018	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017 V3.7 11/2018	01.03.2019	AU-1541504AP4/8129-11
			O D K	DSS AU-DE V5.14 LF5.01 10/2018	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017 V3.9 06/2020 V3.9 06/2020	31.08.2020	AU-1541504AP4/8129-12
AVL-DiTest	AVL-DiTest	MDS ²⁾	O D K	DSS AU-DE V5.12 LF5.01 10/2017	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017	23.10.2017	AU-1531504AP4/8129-10
			O D K	DSS AU-DE V5.14 LF5.01 10/2018	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017 V3.7 11/2018	01.03.2019	AU-1531504AP4/8129-11
			O D K	DSS AU-DE V5.14 LF5.01 10/2018	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017 V3.9 06/2020 V3.9 06/2020	31.08.2020	AU-1531504AP4/8129-13

Verkaufsbezeichnung Hersteller	Hersteller	Gerätebezeichnung/Typ	1)	Softwarevers. Bedienerführung	OBD-Auslesegerät	Softwarevers. OBD-Auslesegerät 3)	Datum	Gutachtennr.
AVL-DiTest	AVL-DiTest	DiGIS mit PC	O D K	DSS AU-DE V5.12 LF5.01 10/2017	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017	23.10.2017	AU-1561504AP4/8129-06
AVL-DiTest	AVL-DiTest	VAS 6300 / 3 i.V.m. E-Box PC und DIBENCH	O D K	DSS AU-DE V5.12 LF5.01 10/2017	DiOBD 880 OBD1000 VCI 1000	V3.6 08/2017	23.10.2017	AU-1581504AP4/8129-07
BrainBee MAHLE Aftermarket Italy S.p.A.	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A.	Omnibus 800 i.V.m. AGS200, OPA 100	O D	Otto: AUAg1Win Ver.196.10 Diesel: AUOpa1Win Ver.196.10	Fast Box/wireless, F-/B-Touch, Expert2000/3000, Connex Smart	Ver. 196.10	19.11.2017	AU-1591504AP4/8129-02
Cartec Snap-on Equipment GmbH	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A.	CET 230 i.V.m. CET 210, OPA 100	O D	Otto: AUAg1Win Ver.196.10 Diesel: AUOpa1Win Ver.196.10	F-/B-Touch, Expert2000/3000, Connex Smart	Ver. 196.10	26.03.2018	AU-1661803AP48129
Hofmann Snap-on Equipment GmbH	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A.	multitest 230 i.V.m. multitest 210, OPA 100	O D	Otto: AUAg1Win Ver.196.10 Diesel: AUOpa1Win Ver.196.10	F-/B-Touch, Expert2000/3000, Connex Smart	Ver. 196.10	26.03.2018	AU-1671803AP48129
MAHA	MAHA	MET 6.1, 6.2, 6.3	O D K	V 1.10/11.04.D V 6.10/11.04.D Leitfaden 5.01	MAHA PTI-Tool MAHA VCI-Tool	V 1.2.1.3243 1.13 / 100	08.11.2017	AU-1621505AP4/8129-01
MAHLE Aftermarket GmbH	MAHLE Aftermarket Italy S.p.A.	Emission Pro i.V.m. BMU 200, DMU 100	O D	AUAg1Win Vers. 196.10 AUOpa1Win Vers. 196.10	F-/B-Touch, Expert 2000/3000 VCI 100	Ver. 196.10	10.01.2018	AU-1651801AP4/8129

Verkaufsbezeichnung Hersteller	Hersteller	Gerätebezeichnung/Typ	¹⁾	Softwarevers. Bedienerführung	OBD-Auslesegerät	Softwarevers. OBD-Auslesegerät ³⁾	Datum	Gutachtennr.
TEXA	TEXA	GAS BOX	O	GAS_AU 20.4.4.27 11/2017 AU5.01	RC3	7.3.2 12/2008	28.11.2017	AU-1501506AP4/8129-01
TEXA	TEXA	D.S.M.	D	DSM_AU 3.3.3.29 11/2017 AU5.01	RC3	7.3.2 12/2008	28.11.2017	AU-1511506AP4/8129-01
TEXA	TEXA	GASBOX Autopower	O	GAS_AU 20.4.4.27 11/2017 AU5.01	RC3	7.3.2 12/2008	28.11.2017	AU-1631506AP4/8129-01
TEXA	TEXA	OPABOX Autopower	D	DSM_AU 3.3.3.29 11/2017 AU5.01	RC3	7.3.2 12/2008	28.11.2017	AU-1641506AP4/8129-01
WOW - Würth Online World	WOW/Siemens	WOW! Emission	O D K	V.5.3 (LF5.01)	Snooper+ W.EASY+ W.EASY Box 2.0	121	17.10.2017	AU-1491504AP4/8129-03

¹⁾ O=Otto, D=Diesel, K=Kombi

²⁾ entsprechend PTB-Bauartzulassung für Diesel nur eine Sonde vorhanden. Sonde 1/2 muss jedoch in Bedienerführung vorgegeben werden, softwaretechn. Umrechnung

³⁾ die vorangegangenen Versionen behalten ihre Gültigkeit, bis einschließlich dem AU-Geräteleitfaden Version 5