

# Abgasprüfgeräte

Stand März 2021

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
<b>ALLEN-Tests Products</b>	Allen Sea	-	180.353/2-I/8/91	-
	Allen Dea	-	180.353/3-I/8/91	-
<b>AREX Lisserbroek</b>	GT 2545	-	180.570/2,3-I/8/91	-
<b>AREX Van der Avoird</b>	GT 1045	-	180.570/1-I/8/91	-
<b>ATP Kastner</b>	DO 284	01.01.2001	192.819/2-II/B/8/97 vom 27.8.1997	Kastner
<b>Autodiagnos</b>	Multi-Gas pro	-	192.814/1-II/A/5/99 vom 14.7.1999	Andetsberger
<b>AVL</b>	DiSmoke 435 u.DiGas 465C	-	192.800/2-I/8-96 vom 27.8.1996	AVL
	DiSmoke 435-Cont.U.F.	465-OE-1.03 und OE1.05	192.816/1-II/B/8/97 vom 10.7.1997	AVL
	DiGas 4000 Light	2.03.	192.816/2-II/A/5/98 vom 7.5.1998	AVL
	DiSmoke 435	465-OE-1.06	192.816/1-II/A/5/99 vom 4.2.1999	AVL

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	DiCom 4000 mit Trübungssensor 435	4000-OE-1.07 2.03.	192.816/1-II/A/5/99 vom 4.2.1999	AVL
	DiGas 465 DiCom 4000	OE-1.05	192.816/4-II/B/8/97 vom 16.10.1997	AVL
	DiSmoke 4000 mit Sensor Unit 4000	4000-AT-1.08	192.816/3-II/A/5/99 vom 24.6.1999	AVL
	DiGas 480	ALT V2.1; NEU 02/02/06; DSS: V2.0 oder höher	179.506/0002-II/ST4/2006 vom 3.4.2007	AVL
	DiSmoke 480	Firmware: V2.1 bis V2.5 DSS: V2.0 oder höher Bluetooth Datenübertragung	179.506/0002-II/ST4/2006 vom 3.4.2007 179.506/0003-II/ST4/2010 vom 16.12.2010	AVL
	407 Automatic Smoke Tester	-	192.802/1-I/8-92	AVL
	DiGas 465B	-	192.809/1-I/8-95	AVL
	DiGas 465C	-	192.809/1-I/8-95	AVL
	DiGas 465B	465-OE-1.06	192.816/2-II/A/5/99 vom 8.2.1999	AVL
	DiGas 465C	465-OE-1.06	192.816/2-II/A/5/99 vom 8.2.1999	AVL
	DiGas 4000	4000-OE-1.07	192.816/2-II/A/5/99 vom 8.2.1999	AVL
	DiGas 4000 light	4000-OE-1.07 2.03.	192.816/4-II/A/5/99 vom 24.6.1999	AVL
	DiGas 422	-	192.816/4-II/A/5/99 vom 24.6.1999	AVL
	DiGas 2200	DiGas 2200 V 1.2 von 04.2006	179.506/0004-II/ST4/2007	AVL

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	Andros 6530	-	179.506/0008-II/ST4/2008	AVL
	DiTest Gas 1000	DSS: V2.0 oder höher	179.506/0003-II/ST4/2010 vom 16.12.2010	AVL
	DiTest Gas 1000 / Modell 2301	DSS: V2.0 oder höher	2020-0.684.609	AVL
<b>BEAR Automotive</b>	Gace 42-400	-	180.623/1-I/8-91	Bear
	40-200	-	192.804/3-I/8-92	Bear
<b>Bosch</b>	RTM 430 - 3.011	V1.00 und V1.10	192.810/1-II/B/8/97 vom 10.7.1997	Bosch Robert
	RTM 430.110	-	192.810/2-II/A/5/97 vom 30.12.1997	Bosch Robert
	BEA 055	BEA PC Software	179.506/0002-IV/ST4/2013 vom 03.04.2013	Robert Bosch AG
	BEA 060	BEA PC Software	179.506/0002-IV/ST4/2013 vom 03.04.2013	Robert Bosch AG
	BEA 065 (Beissbarth ED 065) Bestandteil von BEA 750	-	179.506/0005-IV/ST1/2016	Robert Bosch AG
	BEA 070	BEA PC Software	179.506/0002-IV/ST4/2013 vom 03.04.2013	Robert Bosch AG
	BEA 150/BEA 350	V1.0-AT; EURO-WEST 3.0	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002 179.506/0003-II/ST4/2007 vom 10.10.2007	Robert Bosch GmbH
	BEA 250	EURO-WEST 3.0	192.810/1-II/B/5/01 vom 4.1.2001 179.506/0003-II/ST4/2007 vom 10.10.2007	Bosch Robert
	BEA 350	EURO-WEST 3.0	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002 179.506/0003-II/ST4/2007 vom 10.10.2007	Robert Bosch GmbH
	ESA 3.140	-	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002	Robert Bosch GmbH
	ESA 3.250	-	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002	Robert Bosch GmbH

<b>Fabrikat</b>	<b>Type</b>	<b>Softwareversion</b>	<b>Genehmigungs-GZ.</b>	<b>Antragsteller</b>
	FSA 560	Motortester Nachrüstpakete	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002	Robert Bosch GmbH
	MOT 250/251	Motortester Nachrüstpakete	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002	Robert Bosch GmbH
	SDL 260 Prüfstraße mit MOT 250 bzw. BEA 050 (BEA 460 / 850 / Mobil)	ESA-Version V 3.00 EURO	192.832/1-II/B/5/02 vom 3.7.2002 179.506/0003-II/ST4/2007 vom 10.10.2007	Robert Bosch GmbH
	ETT 008.71	-	192.810/1-II/A/5/98 vom 19.11.1998	Robert Bosch AG
	ETT 008.36	-	180.489/1,2-I/8-91	Bosch
	ETT 008.51	-	180.489/3-I/8-91	Bosch
	ETT 008.51 S1	-	180.489/3-I/8-91	Bosch
<b>Cartec</b>	CET 2200 B	-	179.506/0001-II/ST4/2005 vom 10.3.2005	Cartec GmbH
	CET 2200 C	-	179.506/0001-II/ST4/2005 vom 10.3.2005	Cartec GmbH
	CET 2200 D	-	179.506/0001-II/ST4/2005 vom 10.3.2005	Cartec GmbH
	CET 2000	-	180.691/1-I/8-92	Cartec
<b>Cartec (Langlechner)</b>	DTmobil 2000	1.2A	192.822/1-II/B/8/97 vom 27.8.1997	Langlechner
<b>Electra Control</b>	DST 200-DX	V2.20 und V3.00	192.817/1-II/B/8/97 vom 17.7.1997	Electra Control
	MGA 4000	-	192.801/1-I/8-92	Electra Control
<b>FKI Crypton</b>	FKI Crypton 290-HI-SPEC	-	192.802/1-I/8-92	FKI Crypton
<b>Grundig</b>	AS 2000 / AD 2000	AS 1.02 A	192.826/1-II/A/5/98 vom 2.1.1998	Grundig

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	V.A.G. 1788	-	192.805/1-I/8-92	Grundig
<b>Gutmann Messl.</b>	Diesel Compaa/Mega, Compaa Kombi/Compaa Macs	Drehzahlerfassung DAB 5000	192.831/2-II/B/5/02 vom 15.5.2002	Gutmann
	Mega Compaa GM 3 / Diesel oder Kombi	-	179.506/0001-II/ST4/2006 vom 18.5.2006	Gutmann
	Mega compaa	2.83(A)	192.831/1-II/B/5/02 vom 15.5.2002	Gutmann
<b>Hella Gutmann</b>	mega compaa HG4 Benzin	-	179.506/0003-IV/ST1/2016	Hella Gutmann Solutions International AG
	mega compaa HG4 Diesel	-	179.506/0003-IV/ST1/2016	Hella Gutmann Solutions International AG
<b>Hermann</b>	DO 285	01.01.2001	192.819/1-II/B/8/97 vom 30.7.1997	Hermann, Innsbr.
<b>Hermann Electronic</b>	MHC 222	-	180.651/1-I/8-91	Hermann Electronic
	MHC 221	-	180.651/2-I/8-92 Hermann	Hermann Electronic
	HGA 400	-	192.819/1-II/A/5/99 vom 16.9.1999	Hermann Electronic
<b>Hofmann</b>	OPAX 2000 II	2.2/OST	192.820/2-II/B/8/97 vom 12.12.1997	Mahr Werner
	Multitest 5000	-	192.807/1-I/8-95	Hofmann Werkstatt-Techn.
<b>Junkalor</b>	Infralyt 4000	-	192.804/1-I/8-92	Junkalor
<b>Kompact</b>	8003	-	192.814/3-II/A/5/98 vom 1.7.1998	Andetsberger
<b>MAHA</b>	MDO-2	A 0.30 und V0.42A	192.818/1-II/B/8/97 vom 18.7.1997	MAHA
	MAHA 4/5 Gastester MET 6.1	V1.10/0.00	179.506/0003-IV/ST4/2013 vom 06.12.2013	MAHA

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	MET 6.3 (Kombi); MET 6.1 (Benzin); MET 6.2 (Diesel)	2.06.123	179.506/0001-IV/ST1/2016	MAHA
<b>Matra</b>	Flex-SmokeMeter 515-495/01	1.0	192.805/2-II/B/8/97 vom 29.7.1997	Matra, Wien
	VAS 5069	A1.0	192.805/3-II/B/8/97 vom 30.7.1997	Matra, Wien
<b>Motorscan</b>	EKOS 9000	1.3 OEST	192.814/2-II/B/8/97 vom 16.10.1997	Andetsberger
	Kompact 8003 mit Smoke modul 9010	V 1.20E	192.814/4-II/A/5/98 vom 13.10.1998	Andetsberger
	Multex 7000 mit Smoke modul 9010 (PC Version)	F/W release 3.7 Smoke 2.7	192.814/4-II/A/5/98 vom 13.10.1998	Andetsberger
	Eurogas 8020	-	192.814/1-II/B/5/00 vom 29.3.2000	Andetsberger, Ried
	8020-8050/5/NO/EURO 5-6	-	179.506/0006-II/ST4/2008 vom 21.08.2008	Andetsberger, Ried
<b>OmniBus 500</b>	OPA-100	08.15 bzw. 1.020	192.816/2-II/B/5/02 vom 25.3.2002	Andetsberger, Ried
<b>OmniBus 500 (Brain Bee)</b>	AGS 200	-	192.816/1-II/B/5/02 vom 25.3.2002	Andetsberger, Ried
<b>OmniBus 800-SW</b>	800 Win-OPA 100 08.15 bzw. 1.020	-	192.816/2-II/B5/02 vom 25.3.2002	Andetsberger, Ried
<b>Opax</b>	Opax 2000 II	2.0/OST	192.820/1-II/B/8/97 vom 14.8.1997	Mahr Werner
	Opax 2000 II	2.2/OST	192.820/2-II/B/8/97 vom 12.12.1997	Mahr Werner
<b>Opus</b>	50	A1.05	192.829/1-II/A/5/98 vom 12.5.1998	Edtstadler
<b>Rohe</b>	Smoke Check 6000	6.00C	192.802/1-II/B/8/97 vom 29.7.1997	A. Rohe
<b>SAGEM</b>	SA 4030	4030-80410A	192.823/1-II/B/8/97 vom 27.8.1997	Klenner, Wels

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	Green 5040	-	192.823/2-II/B/8/97 vom 3.7.1997	Klenner Bruno
	AGM 1500-A	-	180.607/1-I/8-91	Sagem Societe
<b>Saxon</b>	Opacilyt 1020	V 1.24/0.530D Release	192.828/1-II/A/5/99 vom 15.7.1999	Saxon Junkalor GmbH
	Infralyt CL	-	192.828/2-II/A/5/99 vom 4.8.1999	Saxon Junkalor GmbH
<b>Siemens</b>	Opacimat	A1.0 und 0.9A	192.806/1-II/B/8/97 vom 29.7.1997	Siemens, Wien
	Opacimat / VAS 5069	1.3A	192.806/1-II/A/5/98 vom 1.7.1998	Siemens
	Opacimat / VAS 5069	1.4A	192.806/1-II/A/5/99 vom 15.12.1999	Siemens
<b>Siems &amp; Klein</b>	Stargas 898 Light	-	179.506/0007-II/ST4/2008 vom 14.10.2008	Siems & Klein
	Andros 6500 REV-C (Messbank)	-	179.506/0001-II/ST4/2009 vom 29.01.2009	Siems & Klein
<b>SPX</b>	DX 210 (A)	A 1.05	192.827/1-II/A/5/98 vom 14.1.1998	SPX
<b>Sun</b>	SSM 2000 + DSS-2	1.13.7	192.815/1-II/B/8/97 vom 10.7.1997	Sun
	SSM 2000 + DSS-2	1.15.0	192.815/2-II/A/5/98 vom 1.7.1998	Sun
	DGA/SPD-2500 Kombi	-	179.506/0003-II/ST4/2005 vom 12.10.2005	Sun
	DGA 2500/SGM II	-	179.506/0005-IV/ST4/2015 vom 30.7.2015	Sun Electric Austria GmbH
	DGA 1000	-	192.815/3-II/A/5/98 vom 19.11.1998	Sun Electric Austria GmbH
	MGA 1200	-	180.553/2-I/8-91	Sun Electric
	MCS 2000 SL	-	180.553/2-I/8-91	Sun Electric
	Inspector 1046	-	180.553/2-I/8-91	Sun Electric

Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	MGA 1500	-	192.815/2-II/A/5/99 vom 10.12.1999	Sun Electric
	MGA 1500 Kombi	-	192.815/1-II/B/5/02 vom 22.5.2002	Sun Electric Austria GmbH
	SMP 4000	-	192.815/1-II/B/5/01 vom 4.1.2001	Sun Electric Austria GmbH
	DGA-2500	Abgasmodul SGM-2500 WLAN Datenübertragung "Communication Box"	192.815/1-II/ST4/03 vom 24.3.2003 179.506/0002-II/ST4/2010 vom 24.6.2010	Sun Electric Austria GmbH
	SDP	Abgasmodul SGM-2500	192.815/2-II/ST4/03 vom 24.3.2003	Sun Electric Austria GmbH
	MEA1500 SL	-	180.553/2-I/8-91	Sun Electric
<b>Tecno-Test</b>	Mod.488	-	180.238/1-I/8-91	Tecno-Test
	Mod.470	-	180.238/2,3-I/8-91	Tecno-Test
	Stargas 898	-	784.407/1-II/B/5/00 vom 6.10.2000	Fa.Pirklbauer/Tecno-Test
<b>Tecno Motor</b>	G 324	-	-	Tecno Motor
	G 328	-	180.670/1-I/8-92	Tecno Motor
<b>Technotest</b>	Flex-Smokeometer 515-495/01	1.0	192.814/1-II/B/8/97 vom 8.7.1997	Andetsberger
	Flex-Smokeometer 515-495/01	1.0	192.814/1-II/A/5/98 vom 2.3.1998	Andetsberger
	VISASmokeometer 495/01m.PC	1.0 A	192.814/1-II/A/5/98 vom 2.3.1998	Andetsberger
	495/01 mit Stargas 898 (Kombigerät)	-	192.830/1-II/B/5/01 vom 3.4.2001	Pirklbauer
<b>TEN</b>	EDA-1	Jun 51	192.824/1-II/A/5/98 vom 12.3.1998	CompAir AGRE



Fabrikat	Type	Softwareversion	Genehmigungs-GZ.	Antragsteller
	EDA-1	OSTN651	192.824/1-II/B/8/97 vom 2.9.1997	CompAir AGRE
	EDA-2-Innova 1000	01. Mrz	192.824/1-II/A/5/98 vom 12.3.1998	CompAir AGRE
	Innova 500	-	179.506/0001-IV/ST4/2015 vom 18.2.2015	Fa. Pirklbauer
	EDA-2 & Innova 500	-	179.506/0004-IV/ST1/2016	Hermann Pirklbauer e. U.
<b>VLT</b>	2600 S	Jan 33	192.825/1-II/B/8/97 vom 17.10.1997	Pro Tec
	3000S und 2700	V1.33	192.825/1-II/B/8/97 vom 17.10.1997	Pro Tec
	2000 L	-	180.353/1-I/8-91	VLT Werkstatt-Techn. AG
	2040	-	180.353/4-I/8-91	VLT Werkstatt-Techn. AG
	3000 L	-	180.353/1-I/8-92	VLT Werkstatt-Techn. AG
<b>WOW!</b>	WOW! Emission Benzin	WOW! A 1.1	179.506/0001-II/ST4/2008 vom 13.6.2008	Fa. Pirklbauer
	WOW! Emission Diesel	WOW! A 1.1	179.506/0001-II/ST4/2008 vom 13.6.2008	Fa. Pirklbauer
	WOW! Emission Kombi	WOW! A 1.1	179.506/0001-II/ST4/2008 vom 13.6.2008	Fa. Pirklbauer
	WDA 3 (Diesel)	-	185.506/0001-IV/ST5/2019 vom 29.5.2019	WOW! Würth Online World
	WGA 3.2 (Benzin)	-	185.506/0001-IV/ST5/2019 vom 29.5.2019	WOW! Würth Online World
<b>Zehnder&amp;Schluep</b>	Gas Analy. 904	-	180.657/1-I/8-92	-