

**Anlage 1b; Verwendungsbereich HJS SCR 12**

<b>Schadstoffklassen:</b>	Euro 5
<b>Emissionsschl.</b>	35A0, 35B0, 35D0, 35E0, 35F0, 35G0, 35H0, 35I0 35J0, 35K0, 35L0, 35M0
<b>Fahrzeugklassen</b>	M1 N1 ≤ 2.800 kg
<b>Schalldämpfer ersetzt:</b>	nein
<b>PMS nachgerüstet:</b>	nein
<b>PMS ersetzt:</b>	nein
<b>Typ des NOxMS-PKW:</b>	HJS SCR 12

### Chevrolet Aveo

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	GM Korea	Aveo; Chevrolet Aveo	KL1T	e4*2007/46*0270*	16	11.2014 -	A13DTC	1428	312,0	55	47 %
0002	GM Korea	Aveo; Chevrolet Aveo	KL1T	e4*2007/46*0270*	16	11.2014 -	A13DTE	1428	312,0	70	59 %
0003	GM Korea	Aveo; Chevrolet Aveo	KL1T	e4*2007/46*0270*	16	11.2014 -	A13DTR	1428	312,0	70	59 %

### Chevrolet Captiva

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	GM Daewo	Chevrolet Captiva	KLAC	e4*2001/116*0113*	17	01.2010 -	Z22D1	2231	557,8	120	102 %
0002	GM Korea	Captiva; Chevrolet Captiva	KLAC	e4*2001/116*0113*	26	07.2014 -	Z22D1	2231	557,8	120	102 %
0003	GM Daewo	Chevrolet Captiva	KLAC	e4*2001/116*0113*	17	01.2010 -	Z22D1	2231	557,8	135	114 %
0004	GM Korea	Captiva; Chevrolet Captiva	KLAC	e4*2001/116*0113*	26	07.2014 -	Z22D1	2231	557,8	135	114 %

### Chevrolet Cruze

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	GM Korea	Cruze; Chevrolet Cruze	KL1J	e4*2001/116*0140	19	05.2014 -	A17DTE	1686	421,5	81	69 %
0002	GM Korea	Cruze; Chevrolet Cruze	KL1J	e4*2001/116*0140	19	05.2014 -	A17DTS	1686	421,5	96	81 %

### Chevrolet Malibu

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	GM Korea	Malibu, Chevrolet Malibu	KL1G	e9*2007/46*0188	07	03.2013	A20DTH	1956	489,0	118	100 %

### Chevrolet Trax

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	GM Korea	Trax; Chevrolet Trax	KL1B	e4*2007/46*0696	06	06.2014 -	A17DTS	1686	421,5	96	81 %

### Fiat Bravo

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Fiat	Bravo	198	e3*2001/116*0248*	24	09.2013 -	198A3000	1598	399,5	77	65 %

### Fiat Doblo

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0002*	04 – 30	11.2009 -	263A2000	1248	312,0	66	56 %
0002	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0002*	18	10.2014 -	263A4000	1598	399,5	66	56 %
0003	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0002*	28 – 55	04.2015 -	263A5000	1598	399,5	66	56 %
0004	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0007*	18	10.2014 -	263A5000	1598	399,5	66	56 %
0005	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0002*	50 – 55	03.2016 -	198A3000	1598	399,5	77	65 %
0006	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0007*	04 – 29	11.2009 -	198A3000	1598	399,5	77	65 %
0007	Fiat	Doblo	263	e3*2007/46*0007*	04 – 27	11.2009 -	263A1000	1598	399,5	99	84 %

### Fiat Linea

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Fiat	Linea	323	e3*2001/116*0260*	06	03.2011 -	198A3000	1598	399,5	77	65 %

### Fiat Talento

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	FCA Italy	Talento	FFL	e2*2007/46*0497*	01	05.2016 -	R9M A4	1598	399,5	85	72 %
0002	FCA Italy	Talento	FFL	e2*2007/46*0497*	01	05.2016 -	R9M D4	1598	399,5	88	76 %

## Opel Antara

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Antara	L-A	e4*2001/116*0118*	22	04.2015	Z22D1	2231	557,8	120	102 %
0002	Opel	Antara	L-A	e4*2001/116*0118*	22	04.2015	Z22D1	2231	557,8	135	114 %

## Opel Astra

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Astra, Astra Notchback	P-J	e1*2007/46*0141*	06 – 25	09.2010 -	A13DTE opt. LSF	1248	312,0	70	59 %
0002	Opel	Astra Sports Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	02 – 20	02.2011 -	A13DTE opt. LSF	1248	312,0	70	59 %
0003	Opel	Astra Sports Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	02 – 20	02.2011 -	A17DTR	1686	421,5	74	63 %
0004	Opel	Astra Sports Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204*	20	03.2015 -	A17DTS	1686	421,5	74	63 %
0005	Opel	Astra	A-H	e1*2007/46*0344*	00 – 06	10.2009 -	A17DTR	1686	421,5	81	69 %
0006	Opel	Astra GTC	A-H/C	e4*2001/116*0094*	17	10.2010 -	A17DTR	1686	421,5	81	69 %
0007	Opel	Astra	A-H/NB	e4*2007/46*0340*	06	03.2012 -	A17DTR	1686	421,5	81	69 %
0008	Opel	Astra Station Wagon	A-H/SW	e1*2007/46*0341*	06	03.2012 -	A17DTR	1686	421,5	81	69 %
0009	Opel	Astra Van	A-H/Van	e1*2007/46*0576*	03	03.2012 -	A17DTR	1686	421,5	81	69 %
0010	Opel	Astra, Astra Notchback	P-J	e1*2007/46*0141*	13 – 25	04.2012 -	A17DTE opt. LKR	1686	421,5	81	69 %

0011	<b>Opel</b>	Astra, Astra Notchback	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141*</b>	<b>13</b>	<b>04.2012</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0012	<b>Opel</b>	Astra, Astra Notchback	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141*</b>	<b>13 – 25</b>	<b>04.2012</b>	<b>A17DTS opt. LUE</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0013	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e3*2007/46*0204</b>	<b>18</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTE opt. LKR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0014	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e3*2007/46*0204</b>	<b>02 – 18</b>	<b>02.2011 -</b>	<b>A17DTR opt. LPL</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0015	<b>Opel</b>	Astra GTC, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e4*2007/46*0204</b>	<b>18</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTS opt. LUE</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0016	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW/V</b>	<b>e4*2007/46*0308</b>	<b>03</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0017	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW/V</b>	<b>e4*2007/46*0308</b>	<b>08</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTS opt. LUE</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>81</b>	<b>69 %</b>
0018	<b>Opel</b>	Astra	<b>A-H</b>	<b>e1*2007/46*0344</b>	<b>00 – 06</b>	<b>10.2009 -</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>92</b>	<b>78 %</b>
0019	<b>Opel</b>	Astra GTC	<b>A-H/C</b>	<b>e4*2001/116*0094*</b>	<b>17</b>	<b>10.2010 -</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>92</b>	<b>78 %</b>
0020	<b>Opel</b>	Astra Station Wagon	<b>A-H/SW</b>	<b>e1*2007/46*0341*</b>	<b>06</b>	<b>03.2012 -</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>92</b>	<b>78 %</b>
0021	<b>Opel</b>	Astra	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141**</b>	<b>13</b>	<b>04.2012</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>92</b>	<b>78 %</b>
0022	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e3*2007/46*0204</b>	<b>02 – 10</b>	<b>02.2011 -</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>92</b>	<b>78 %</b>
0023	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW/V</b>	<b>e4*2007/46*0308</b>	<b>08</b>	<b>10.2012 -</b>	<b>A17DTR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>92</b>	<b>78 %</b>

0024	<b>Opel</b>	Astra, Astra Notchback	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141*</b>	<b>13 – 25</b>	<b>04.2012 -</b>	<b>A17DTE opt. LKR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0025	<b>Opel</b>	Astra, Astra Notchback	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141*</b>	<b>13 – 25</b>	<b>04.2012 -</b>	<b>A17DTS opt. LUE</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0026	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e3*2007/46*0204</b>	<b>18</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTE opt. LKR</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0027	<b>Opel</b>	Astra GTC, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e4*2007/46*0204</b>	<b>18</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTS opt. LUE</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0028	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW/V</b>	<b>e4*2007/46*0308</b>	<b>08</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A17DTS opt. LUE</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0029	<b>Opel</b>	Astra	<b>P-J/V</b>	<b>e4*2007/46*0309*</b>	<b>05</b>	<b>04.2014 -</b>	<b>A17DTS opt. LUD</b>	<b>1686</b>	<b>421,5</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0030	<b>Opel</b>	Astra	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141*</b>	<b>09</b>	<b>05.2011 -</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>118</b>	<b>100 %</b>
0031	<b>Opel</b>	Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e4*2007/46*0204</b>	<b>02</b>	<b>02.2011 -</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>118</b>	<b>100 %</b>
0032	<b>Opel</b>	Astra	<b>P-J</b>	<b>e1*2007/46*0141*</b>	<b>13 – 25</b>	<b>04.2012 -</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>121</b>	<b>103 %</b>
0033	<b>Opel</b>	Astra GTE, Astra Sports Tourer	<b>P-J/SW</b>	<b>e3*2007/46*0204</b>	<b>20</b>	<b>03.2015 -</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>121</b>	<b>103 %</b>

### Opel Cascada

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	<b>Opel</b>	Cascada	<b>P-J/SW</b>	<b>e4*2007/46*0204</b>	<b>21</b>	<b>07.2015</b>	<b>A20DTH opt. LBS</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>121</b>	<b>103 %</b>

## Opel Combo

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Combo Van	Combo-D-VAN	e3*2007/46*0076*	05 – 13	10.2012 -	263A2000	1248	312,0	66	56 %
0002	Opel	Combo	Combo-D	e3*2007/46*0079*	11	03.2015 -	263A4000	1598	399,5	66	56 %
0003	Opel	Combo	Combo-D	e3*2007/46*0079*	11	03.2015 -	263A5000	1598	399,5	66	56 %
0004	Opel	Combo Van	Combo-D-VAN	e3*2007/46*0076*	05 – 13	10.2012	263A5000	1598	399,5	66	56 %
0005	Opel	Combo	Combo-D	e3*2007/46*0079**	11	03.2015 -	198A3000	1598	399,5	77	65 %
0006	Opel	Combo Van	Combo-D-VAN	e3*2007/46*0076*	05 – 14	10.2012 -	198A3000	1598	399,5	77	65 %
0007	Opel	Combo	Combo-D	e3*2007/46*0079*	11	03.2015 -	263A1000	1598	399,5	99	84 %
0008	Opel	Combo Van	Combo-D-VAN	e3*2007/46*0076*	05 – 13	10.2012 -	263A1000	1598	399,5	99	84 %



## Opel Corsa

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raum-geschwin-digkeit
0001	Opel	Corsa	S-D	e1*2001/116*379	29	07.2014 -	A13DTC	1428	312,0	55	47 %
0002	Opel	Corsa Van	S-D/Van	e1*2007/16*0505	8	04.2014 -	A13DTC	1428	312,0	55	47 %
0003	Opel	Corsa	S-D	e1*2001/116*379	29	07.2014 -	A13DTE	1248	312,0	70	59 %
0004	Opel	Corsa	S-D	e1*2001/116*379	29	07.2014 -	A13DTR	1248	312,0	70	59 %
0005	Opel	Corsa Van	S-D/Van	e1*2007/16*0505	8	04.2014 -	A13DTR	1248	312,0	70	59 %
0006	Opel	Corsa	S-D	e1*2001/116*379	26	10.2013 -	A17DTS	1686	421,5	96	81 %

## Opel Insignia

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raum-geschwin-digkeit
0001	Opel	Insignia Limousine NB; Insignia Sports Tourer SW	0G-A	e1*2007/46*0374	01 – 16	07.2010 -	A20DT opt. LBQ	1956	489,0	81	69 %
0002	Opel	Insignia; Insignia Sports Tourer; IN	0G-A	e1*2007/46*0374	00 – 01	11.2009	A20DTH	1956	489,0	81	69 %
0003	Opel	Insignia Limousine NB; Insignia Sports Tourer SW	0G-A	e1*2007/46*0374	16	11.2014	A20DTE opt. LHV	1956	489,0	88	75 %

0004	<b>Opel</b>	Insignia Limousine NB; Insignia Sports Tourer SW	<b>0G-A</b>	<b>e1*2007/46*0374</b>	<b>01 – 16</b>	<b>07.2010 -</b>	<b>A20DT opt. LBQ</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0005	<b>Opel</b>	Insignia; Insignia Limousine; Insignia Sports Tourer	<b>0G-A</b>	<b>e1*2007/46*0374</b>	<b>00 – 16</b>	<b>11.2009</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>96</b>	<b>81 %</b>
0006	<b>Opel</b>	Insignia Limousine NB; Insignia Sports Tourer SW	<b>0G-A</b>	<b>e1*2007/46*0374</b>	<b>16</b>	<b>11.2014</b>	<b>A20DTE opt. LHV</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>103</b>	<b>87 %</b>
0007	<b>Opel</b>	Insignia Limousine NB; Insignia Sports Tourer SW	<b>0G-A</b>	<b>e1*2007/46*0374</b>	<b>01 – 16</b>	<b>07.2010 -</b>	<b>A20DT</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>118</b>	<b>100 %</b>
0008	<b>Opel</b>	Insignia; Insignia Limousine; Insignia Sports Tourer	<b>0G-A</b>	<b>e1*2007/46*0374</b>	<b>00 – 09</b>	<b>11.2009</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>118</b>	<b>100 %</b>
0009	<b>Opel</b>	Insignia; Insignia Limousine; Insignia Sports Tourer	<b>0G-A</b>	<b>e1*2007/46*0374</b>	<b>15 – 16</b>	<b>07.2014 -</b>	<b>A20DTH</b>	<b>1956</b>	<b>489,0</b>	<b>120</b>	<b>102 %</b>

## Opel Meriva

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Meriva, Meriva-B	S-D Monocab B	e4*2007/46*0165	13	07.2015 -	A13DTC opt. LDV	1428	312,0	55	47 %
0002	Opel	Meriva, Meriva-B	S-D Monocab B	e4*2007/46*0165	13	07.2015 -	A13DTE	1248	312,0	70	59 %
0003	Opel	Meriva, Meriva-B	S-D Monocab B	e4*2007/46*0165	00 – 06	03.2010 -	A17DT	1686	421,5	74	63 %
0004	Opel	Meriva, Meriva-B	S-D Monocab B	e4*2007/46*0165	13	07.2015 -	A17DTI opt. LPL	1686	421,5	81	69 %
0005	Opel	Meriva, Meriva-B	S-D Monocab B	e4*2007/46*0165	13	07.2015 -	A17DTS	1686	421,5	81	69 %
0006	Opel	Meriva, Meriva-B	S-D Monocab B	e4*2007/46*0165	13	07.2015 -	A17DTS	1686	421,5	96	81 %

## Opel Mokka

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Mokka	J-A	e4*2007/46*0537	11	06.2012 -	A17DTS	1686	421,5	96	81 %

## Opel Vivaro

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Vivaro	F7	e1*2007/46*0575	11	12.2013 -	M9R A6	1995	498,8	66	56 %
0002	Opel	Vivaro	F7	e1*2007/46*0575	11	12.2013 -	M9R F6	1995	498,8	66	56 %
0003	Opel	Vivaro-B	F7	e1*2007/46*0575	15	07.2015 -	R9M A4	1598	399,5	66	56 %
0004	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	29	02.2014 -	M9R A6	1995	498,8	66	56 %
0005	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	29	02.2014	M9R F6	1995	498,8	66	56 %
0006	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	33	07.2015 -	R9M A4	1598	399,5	66	56 %
0007	Opel	Vivaro	F7	e1*2007/46*0575	11	12.2013 -	M9R A6	1995	498,8	84	71 %
0008	Opel	Vivaro	F7	e1*2007/46*0575	11	12.2013 -	M9R F6	1995	498,8	84	71 %
0009	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	29	02.2014 -	M9R A6	1995	498,8	84	71 %
0010	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	29	02.2014 -	M9R F6	1995	498,8	84	71 %
0011	Opel	Vivaro-B	F7	e1*2007/46*0575	15	07.2015 -	R9M A4	1598	399,5	85	72 %
0012	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	33	07.2015 -	R9M A4	1598	399,5	85	72 %
0013	Opel	Vivaro-B	F7	e1*2007/46*0575	15	07.2015 -	R9M D4	1598	399,5	88	76 %
0014	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	33	07.2015 -	R9M D4	1598	399,5	88	76 %
0015	Opel	Vivaro-B	F7	e1*2007/46*0575	15	07.2015 -	R9M D4	1598	399,5	103	87 %

0016	Opel	Vivaro	X83	e1*98/14*0170*	33	07.2015 -	R9M D4	1598	399,5	103	87 %
------	------	--------	-----	----------------	----	-----------	--------	------	-------	-----	------

### Opel Zafira

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Opel	Zafira	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497	05	04.2014 -	A17DTR	1686	421,5	81	69 %
0002	Opel	Zafira Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204	20	03.2015	A20DT opt. LBQ opt. LBR	1956	489,0	81	69 %
0003	Opel	Zafira Van	A-H/Monocab/V	e1*2007/46*0595	00	12.2010 -	A17DTR	1686	421,5	92	78 %
0004	Opel	Zafira	A-H/Monocab	e1*2007/46*0497	05	04.2014 -	A17DTR	1686	421,5	92	78 %
0005	Opel	Zafira Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204	20	03.2015	A20DT opt. LBQ opt. LBR	1956	489,0	96	81 %
0006	Opel	Zafira Tourer	P-J/SW/V	e4*2007/46*0308	09	02.2015 -	A20DT opt. LBR	1956	489,0	96	81 %
0007	Opel	Zafira Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204	29	12.2016 -	A20DTH opt. LBA	1956	489,0	96	81 %
0008	Opel	Zafira Tourer	P-J/SW	e4*2007/46*0204	20	03.2015 -	A20DTH opt. LBS	1956	489,0	121	103 %

### Nissan Primastar

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Nissan	Nissan Primastar	4	e2*2007/46*0037*	11	10.2014 -	M9R A6	1995	498,8	66	56 %
0002	Nissan	Nissan Primastar	J4	e2*98/14*0271*	35	10.2014 -	M9R A6	1995	498,8	66	56 %
0003	Nissan	Nissan Primastar	J4	e2*98/14*0271*	35	10.2014 -	M9R F6	1995	498,8	66	56 %
0004	Nissan	Nissan Primastar	4	e2*2007/46*0037*	11	10.2014 -	M9R A6	1995	498,8	84	71 %
0005	Nissan	Nissan Primastar	4	e2*2007/46*0037*	11	10.2014 -	M9R F6	1995	498,8	84	71 %
0006	Nissan	Nissan Primastar	J4	e2*98/14*0271*	35	10.2014 -	M9R A6	1995	498,8	84	71 %
0007	Nissan	Nissan Primastar	J4	e2*98/14*0271*	35	10.2014 -	M9R F6	1995	498,8	84	71 %

### Renault Megane ; Fluence

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Renault	Megane; Fluence	Z	e2*2001/116*0373*	54	06.2015 -	R9M A4	1598	399,5	96	81 %

### Renault Megane Scenic

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Renault	Megane Scenic	JZ	e2*2001/116*0379*	43	08.2015 -	R9M A4	1598	399,5	96	81 %

## Renault Trafic

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raum-geschwin-digkeit
0001	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	22	06.2014 -	M9R A6	1995	498,8	66	56 %
0002	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	22	06.2014 -	M9R F6	1995	498,8	66	56 %
0003	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	28	05.2016 -	R9M A4	1598	399,5	66	56 %
0004	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	49	06.2014 -	M9R A6	1995	498,8	66	56 %
0005	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	49	06.2014 -	M9R F6	1995	498,8	66	56 %
0006	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	53	06.2015 -	R9M A4	1598	399,5	66	56 %
0007	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	22	06.2014 -	M9R A6	1995	498,8	84	71 %
0008	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	22	06.2014 -	M9R F6	1995	498,8	84	71 %
0009	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	49	06.2014 -	M9R A6	1995	498,8	84	71 %
0010	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	49	06.2014 -	M9R F6	1995	498,8	84	71 %
0011	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	28	05.2016 -	R9M A4	1598	399,5	85	72 %
0012	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	53	06.2015 -	R9M A4	1598	399,5	85	72 %
0013	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	28	05.2016 -	R9M D4	1598	399,5	88	76 %
0014	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	53	06.2015 -	R9M D4	1598	399,5	88	76 %
0015	Renault	Trafic	L	e2*2007/46*0014*	28	05.2016 -	R9M D4	1598	399,5	103	87 %

0016	Renault	Trafic	JL	e2*98/14*0213*	53	06.2015 -	R9M D4	1598	399,5	103	87 %
------	---------	--------	----	----------------	----	-----------	--------	------	-------	-----	------

### *Saab 9-5*

Lfd-Nr	Fahrzeughersteller	Handelsbezeichnung	Typ	Typ Genehmigungs-Nr.	Erw.-Stand	Baujahr von - bis	MotorTyp	Hubraum	Hubraum pro Zylinder	kW	Raumgeschwindigkeit
0001	Saab	Saab 9-5	YS3G	e4*2007/46*0137	06	02.2011 -	A20DTH	1956	489,0	118	100 %