



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	10A885
Typengenehmigung erteilt	20031110
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20080922
Erweiterung TG Positionen	'26
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Zafira A16 CNG
05 Typ; Variante/Version	T98MONOCAB; ?K11/- Motor: Z16YNG
06 Vorziffer	W0L0TGF75.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0110
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen Frontsitz und Türschwelle
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrisch-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,19
19 Fahrzeug Vmax mech von	170
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	OPEL
25 Motor Typ	Z16YNG
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	71
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	140
29 Md. max n	4200
30 Abgasreinigung	1/ww.GM45, GM55
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9270717
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/9270718
34 Motorkennzeichen	Z16YNG
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, vorn links auf Schwungradgehäuseflansch



37 Anzahl Plätze Total von	7
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4317
40 Länge bis	0
41 Breite von	1742
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1704
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	815
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2694
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1468
47 Spur Achse 1 bis	1470
47 ET Achse 1 von	44
47 ET Achse 1 bis	43



48 Spur Achse 2 von	1485
48 Spur Achse 2 bis	1487
48 ET Achse 2 von	44
48 ET Achse 2 bis	43
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1570
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2095
53 Garantiegewicht bis	2115
54 Achsgarantie v von	940
54 Achsgarantie v bis	960
54 Achsgarantie h von	1165
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	600
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0



61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	3070
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/65R15 91H; 6x15 ET43
70 Reifen Felgen	205/55R16 91H; 6x16 ET44
Bemerkungen Z1	05) GK11: / HK11:
Bemerkungen Z2	G= ohne A/C / H= mit A/C
Bemerkungen Z3	57) 1150 kg / 1100 kg
Bemerkungen Z5	09) e1*70/156-98/14*0200 Genehmigungsnummer auf Herstellerschild (Stufe 2)
Bemerkungen Z7	10) Hersteller Stufe 1: Chassis (Basisfahrzeug): Adam Opel AG, D-65423 Rüsselsheim
Bemerkungen Z8	Stufe 2: Motor-Umbau (auf CNG-Betrieb): OSV Opel Special Vehicles GmbH, D-65423 Rüsselsheim
Bemerkungen Z10	56) Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e1 00-0794, e1 00-1201



Bemerkungen Z17

Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z18

Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter
erforderlich
