



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1OB975
Typengenehmigung erteilt	20140221
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20140428
Erweiterung TG Positionen	'66/67
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Astra J 20DTH ST
05 Typ; Variante/Version	P-J/SW; D?HC?12/?A1?????A5 (m6 mit s/s)
06 Vorziffer	W0LP.8.N.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-195/2013*0204
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,35
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,20
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	212
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	207
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech, oder elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	GMPTE
25 Motor Typ	A20DTH / LBS
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1956
28 Leistung kW	121.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bermerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13290368	
34 Motorkennzeichen	A20DTH / LBS	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer,	vorne links auf Schwungradgehäuseflansch
Anbringungsort		
37 Anzahl Plätze Total von	5	
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	4698	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	1814	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1535	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	1039	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2685	
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	0
47 Spur Achse 1 bis	1541
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1551
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	1571
52 Leergewicht bis	1788
53 Garantiegewicht von	2125
53 Garantiegewicht bis	2205
54 Achsgarantie v von	1135
54 Achsgarantie v bis	1175
54 Achsgarantie h von	1020
54 Achsgarantie h bis	1100
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1400
57 gebremst autom	1300
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	0.0
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	205/60R16 92V, 205/65R16 95V, 215/60R16 95V; 6 1/2x16 ET41
70 Reifen Felgen	225/50R17 94V, 215/50R17 95T M+S; 7x17 ET44
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*0204*09
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 55562315, 55574666, GM203, GM221; nicht ersichtlich
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: e13 00-3080 (abnehmbar), e13 00-3156 (fix)
Bemerkungen Z6	56) bei ab Werk montiertem hinterem Fahrradträger (Rear End Carrier) keine Anhängelast zulässig
Bemerkungen Z18	Zuordnung
Bemerkungen Z19	05/72) D?HCC12/?A1??FPFA5 / D?HCA12/BA1??BGDA5
Bemerkungen Z20	18) m6 / a6



Bemerkungen Z21 52) 1571-1788 / 1613-1733

Bemerkungen Z22 53) 2125-2190 / 2155-2205

Bemerkungen Z23 54) v= 1135-1150 / v= 1175
