



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1OB884
Typengenehmigung erteilt	20130722
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Astra J 16XHT NB
05 Typ; Variante/Version	P-J; AAEF?12/BA2?????A5 (m6 mit s/s)
06 Vorziffer	W0LP.5.Z.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-1229/2012*0141
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	3,83
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,53
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	222
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	215
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	A16XHT / LVP
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	125
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	1650
30 Abgasreinigung	1/GM300; nicht ersichtlich
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20921479



32 Schalldämpfer 2 Art	NS	
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13424996	
34 Motorkennzeichen	A16XHT / LVP	
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer,	vorne links auf Schwungradgehäuseflansch
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	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	4658	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	1814	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1500	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	999	
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	1503
52 Leergewicht bis	1701
53 Garantiegewicht von	2010
53 Garantiegewicht bis	2085
54 Achsgarantie v von	1100
54 Achsgarantie v bis	1115
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	1030
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	730
58 ungebremst autom	730
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	0
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	75
69 Reifen Felgen	205/60R16 92V, 205/65R16 95V, 215/60R16 95V; 6.5x16 ET41
70 Reifen Felgen	215/50R17 95T M+S, 225/50R17 94V; 7x17 ET44
71 Reifen Felgen	235/45R18 94W; 8x18 ET46 / 235/40R19 92W; 8x19 ET46
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0141*18
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: E13 55R-01 3292 (abnehmbar), E13 55R-01 3432 (fix)
Bemerkungen Z5	71) 235/45R18 94W; 8x18 ET46 / 235/40R19 92W; 8x19 ET46: nur zulässig in Verbindung mit Sport
Bemerkungen Z6	od. Flex-Ride Fahrwerk (Option Code XJ2 od. F45)
Bemerkungen Z9	Zuordnung



Bemerkungen Z10	05) AAFC12/BA2??JBPA5 / AAFA12/BA2??ADGA5	
Bemerkungen Z11	18) m6	/ a6
Bemerkungen Z12	53) 2010-2070	/ 2025-2085
Bemerkungen Z13	54) v=1100	/ v=1115