



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1OB644
Typengenehmigung erteilt	20111215
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20130116
Erweiterung TG Positionen	'70
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	OPEL
04 Typ	Insignia 28T OPC
05 Typ; Variante/Version	0G-A; ?G21/?A??B?A???T5
06 Vorziffer	W0LGX5.G..... / W0LGX6.G.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0374
10 EFKO-Code	4050
10 Hersteller	ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte rechts auf Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,89
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,75
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	250
19 Fahrzeug Vmax mech bis	270
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	265
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	A28NET
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2792
28 Leistung kW	239.0
28 Leistung n	5250
29 Md. max Nm	435.0
29 Md. max n	5250
30 Abgasreinigung	1/GM135 und 1/GM137, nicht ersichtlich
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 13272521, 13341448



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	A28NET
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links auf Schwungrad-gehäuseflansch, von unten sichtbar
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 / 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4830
40 Länge bis	0
41 Breite von	1856
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1498
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1078
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2737
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	1585
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1587
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	1810
52 Leergewicht bis	1953
53 Garantiegewicht von	2315
53 Garantiegewicht bis	2420
54 Achsgarantie v von	1190
54 Achsgarantie v bis	1215
54 Achsgarantie h von	1140
54 Achsgarantie h bis	1250
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1600
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	85
67 Stützlast autom	85
69 Reifen Felgen	235/45R18 98T M+S; 8x18 ET40
70 Reifen Felgen	245/40R19 98Y; 8.5x19 ET41/45
71 Reifen Felgen	255/35R20 97Y; 8.5x20 ET41
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0374*06
Bemerkungen Z3	19) a.W. ohne Höchstgeschwindigkeitsbegrenzung; m6=270km/h, a6=265km/h
Bemerkungen Z5	32) 1/ww. 13272516, 13341446 und 1/ww. 13272517, 13341447
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: e1 00-1760 (schwenkbar), e1 00-1818 (demontierbar)
Bemerkungen Z9	57) m6 in Verbindung mit elektromech. Feststellbremse: 1800kg / m6 in Verbindung mit mech. Feststellbremse: 2000kg



Bemerkungen Z10

66) m6 in Verbindung mit elektromech. Feststellbremse: 4150kg

---