



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CA868
Typengenehmigung erteilt	20130725
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20160202
Erweiterung TG Positionen	'09/25/34/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Orlando 1.4T
05 Typ; Variante/Version	KL1Y; Y?D?1/EE7, -/BF7 (J309, m6 s/s)
06 Vorziffer	KL1Y.7589.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-65/2012*0224
10 EFKO-Code	3883
10 Hersteller	GM Korea Company, INCHEON / KOREA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links an Kotflügelinnenseite oder links, an B-Säule
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	193
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	191
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., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	GMPTE
25 Motor Typ	A14NET / B14NET
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1362
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1850
30 Abgasreinigung	1/ww. 55579745, GM194
31 Schalldämpfer 1 Art	VS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13308785
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13265308
34 Motorkennzeichen	A14NET / B14NET
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf Schwungrad- gehäuseflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
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	4652
40 Länge bis	0
41 Breite von	1836
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1633
42 Höhe bis	1739
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	931
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2760
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	1584
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1588
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1614
52 Leergewicht bis	1725
53 Garantiegewicht von	2189
53 Garantiegewicht bis	2200
54 Achsgarantie v von	1220
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1190
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1100
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
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	215/60R16 95V; 6.5x16 ET41
70 Reifen Felgen	215/55R17 94V, 225/50R17 94V; 7x17 ET44
71 Reifen Felgen	235/45R18 94W; 8x18 ET46
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2007/46*0224*08
Bemerkungen Z3	42) mit Dacheling 1739 mm
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung; ww. Konformitätszeichen: e13*94/20*3147, e13*94/20*3148



<b>Bemerkungen Z18</b>	<b>Zuordnung</b>
<b>Bemerkungen Z19</b>	05) Y?DS1/EE7 / Y?DE1/BF7
<b>Bemerkungen Z20</b>	06) KL1YF7589..... / KL1YA7589.....
<b>Bemerkungen Z21</b>	18) m6 / 3,83 / a6 / 3,53
<b>Bemerkungen Z22</b>	52) 1614-1714 / 1625-1725
<b>Bemerkungen Z23</b>	53) 2189 / 2200