



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CA609
Typengenehmigung erteilt	19971015
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19991117
Erweiterung TG Positionen	'06/09/10/54/56/57/66/67
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Blazer 4x4
05 Typ; Variante/Version	GMT330; KA?1 / 01-04 (T10506)
06 Vorziffer	.GNDT13W.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-98/14*0005
10 EFKO-Code	5651
10 Hersteller	GENERAL MOTORS HOLDINGS LLC, USA-48265 DETROIT, MICHIGAN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte an Spritzwand oder auf Radlauf C-Säule links
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Längsträger bei Vorderrad, und links, hinter Frontscheibe
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Drehstab-/h=Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A / Allrad, permanent oder vorn ausschaltbar
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,42
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,73
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a4
18 iA 3	3,73
18 Zuordnung 3	c
19 Fahrzeug Vmax mech von	180
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS,
20 Betriebsbremse Z3	Bremsdruckbegrenzer auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	GENERAL MOTORS
25 Motor Typ	4,3(L35)
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4300
28 Leistung kW	142
28 Leistung n	4500



29 Md. max Nm	338
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	1/25152880 oder 25152879 oder 25314445
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/15731110
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	4639
40 Länge bis	0
41 Breite von	1763
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1660
42 Höhe bis	1720
43 Überhang vorne von	912
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1009
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2718
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	1454
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	50
48 Spur Achse 2 von	1399
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	50
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	1915
52 Leergewicht bis	1950
53 Garantiegewicht von	2427
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1225
54 Achsgarantie v bis	1270
54 Achsgarantie h von	1315
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	91
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	454
58 ungebremst autom	454
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	120
67 Stützlast autom	120
69 Reifen Felgen	235/70R15 102S; 15x7.0 ET50
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab: .GNDT13W.W..... (W = MY98)
Bemerkungen Z3	05) GMT330; KA31 / 02, 04 / 17) Allrad v= ausschaltbar / 18) m5, mit Geländeuntersetzung; 73) Zuordnung a)
Bemerkungen Z4	GMT330; KA31 / 01, 03 / Allrad v= ausschaltbar / a4, mit Geländeuntersetzung; b)
Bemerkungen Z5	GMT330; KA11 / 01, 02 / Allrad permanent / a4, ohne Geländeuntersetzung; c)



Bemerkungen Z7

56) Anhängelasten (mech. + autom.) abhängig von
Gesamtzuggewichtsangabe auf Herstellerschild:

Bemerkungen Z8

57) 2041 kg bei 66) = 4445 kg bzw.

Bemerkungen Z9

2600 kg bei = 4515 kg
