



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MD662
Typengenehmigung erteilt	20080703
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20091102
Erweiterung TG Positionen	'30/31/32
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	315 CDI 4x4
05 Typ; Variante/Version	906 AC 35/4x4; K?A42????????A???
06 Vorziffer	WDB906.3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0424
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten aussen
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A, a.W. vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,92-4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,92
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	153
19 Fahrzeug Vmax autom von	152
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	646.985
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2148
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	330.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT6033 u. 1/PF6003



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH6008
34 Motorkennzeichen	646.985
34 Motorkennzeichen	hinten links oben am Schwungradgehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	a) mech. Getriebe:
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5245
40 Länge bis	7665
41 Breite von	1993
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2435
42 Höhe bis	3235
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	2235
44 Abstand Achse 1-2 von	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	4325
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	1710
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1716
48 Spur Achse 2 bis	1738
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	2106
52 Leergewicht bis	2879
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2250
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	2000
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/75R16C 116/114R; 6.5x16 ET62
Bemerkungen Z1	55) Normaldach, Fz-Höhe 2434mm= 300kg (mit 6-facher Abstützung
Bemerkungen Z2	Hochdach, Fz-Höhe 2725mm= 150kg (mit 3-facher Abstützung
Bemerkungen Z3	Superhochdach (Kunststoff), Fz-Höhe 2960mm= keine Dachlast
Bemerkungen Z5	57) mit entsprechender Anhängervorrichtung 2800; Stützlast 120kg