



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MG216
Typengenehmigung erteilt	20040830
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20050830
Erweiterung TG Positionen	'08/35/75
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Axor 1833 K
05 Typ; Variante/Version	952.5??
06 Vorziffer	WDB9525.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger über Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- od. Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,85-6,88
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	2,73-7,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1 Scheiben oder
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln, A2 Trommeln, ABS mit ALB auf A2
20 Betriebsbremse Z3	oder ABS mit EPB; Druck p2=9,8-10,2 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck und K-Drossel; ww. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM926LA.III/1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7201
28 Leistung kW	240
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1300
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM926LA.III/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock      hinten, seitlich rechts eingnadelt



35 Geräuschkämpfung Z1	a) Normalfahrzeug : Kabinenunterbodentunnel
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt. Absorbti-
35 Geräuschkämpfung Z3	blenden beids.vom Motor am Rahmen. Reflekti-
35 Geräuschkämpfung Z4	onskapsel unter Motor a6= zus.unter Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3530
44 Abstand Achse 1-2 bis	5400
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	1945
47 Spur Achse 1 bis	2150
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1860
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	17800
53 Garantiegewicht bis	21500
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	10000
54 Achsgarantie h von	9000
54 Achsgarantie h bis	13000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	285/60R19.5, 315/70R22.5, 385/65R22.5, Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 608 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 19.5, 9.00 x 22.5, 11.75 x22.5, Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	08) Geländefahrzeug nach VTS Art.12/3 = je nach Aufbau bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z2	Steigfähigkeit von 25% für Geländefahrzeug ist erfüllt
Bemerkungen Z4	18) m?= ww. m6, m9, m12, m16
Bemerkungen Z6	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z8	31/75) ww. Schalldämpfervarianten Referenzmessung / weitere Austritt Referenzmessung
Bemerkungen Z9	1/9404900101 Austritt abu 86 dB/A / 1/9734900401 stehend ac 85 dB/A



<b>Bemerkungen Z10</b>	1/9404900301	ac	80	/	1/9404900501	ab	88	
<b>Bemerkungen Z11</b>	1/9404900401	liegend	ac	80	/	1/9404900601	ab	86
<b>Bemerkungen Z13</b>	35) b+c) Geländefahrzeuge (VTS Art. 12/3): Kabinenunterbodentunnel mit Absorptionsmaterial belegt;							
<b>Bemerkungen Z14</b>	bei a6 = zus. Absorptionsblenden beids. vom Motor an Rahmen und Reflektionskapsel unter Motor							
<b>Bemerkungen Z16</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen							
<b>Bemerkungen Z18</b>	75) a) GABU= N3, alle Getriebe; b) GABV= N3G, mech. Getriebe; c) GABV= N3G, autom.Getriebe							
<b>Bemerkungen Z20</b>	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren							