



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MG222
Typengenehmigung erteilt	20040830
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Axor 2628
05 Typ; Variante/Version	950.64?, 952.64?, 953.64? 6x4
06 Vorziffer	WDB95.64.....
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	'3/6
15 Federung	Blattfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2+3
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,85-6,88



18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,73-7,73
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	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	pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1 Scheiben oder
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln/ A2+A3 Trommeln, ABS mit ALB auf
20 Betriebsbremse Z3	A2+A3 od. ABS mit EPB; p2= 9,8-10,2 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck und K-Drossel; ww. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.III/4
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	205
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1100
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM906LA.III/4



34 Motorkennzeichen vor Motornummer hinten, seitlich rechts eingeadelt

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 a) Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-

35 Geräuschkämpfung Z2 material belegt. Absorptionsblenden beid-

35 Geräuschkämpfung Z3 seitig vom Motor am Rahmen

35 Geräuschkämpfung Z4 b) siehe Bemerkungen Rubrik 75

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 3230

44 Abstand Achse 1-2 bis 4800

45 Abstand Achse 2-3 von 1350

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	1710
49 Spur Achse 3 bis	1860
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	25000
53 Garantiegewicht bis	27500
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
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 Felgen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m6, m9, m12, m16
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31/75) ww. Schalldämpfervarianten Referenzmessung
Bemerkungen Z6	1/9404900101 Austritt abu 86 dB/A
Bemerkungen Z7	9404900301 ac 80



Bemerkungen Z8	9404900401	liegend	ac	80
Bemerkungen Z9	9734900401	stehend	ac	85
Bemerkungen Z10	9404900501		ab	88
Bemerkungen Z11	9404900601		ab	86
Bemerkungen Z12	6764900901		amu	90 db/A = ohne Geräuschkämpfung
Bemerkungen Z14	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen			
Bemerkungen Z16	54) A1= 7100-9000kg A2= 9500-10500kg A3= 9500-10500kg			
Bemerkungen Z18	75) a/b) Normalfahrzeug. c) Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3) = Geräuschkämpfung: Kabinenunterboden mit			
Bemerkungen Z19	mit Absorptionsmaterial belegt			
Bemerkungen Z21	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren			