



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MG209
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 1823 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	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	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	OM906LA.III/2
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	170.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	810.0
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM906LA.III/2



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 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	17000
53 Garantiegewicht bis	20500
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	9000
54 Achsgarantie h von	11500
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
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 zugeordnet Reifen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m6, m9, m12, m16
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31/75) ww. Schalldämpfervarianten m. / a. Referenzmessung
Bemerkungen Z6	1/9404900101 Austritt abu 90 / 92 dB/A
Bemerkungen Z7	9404900301 ac 84 / 85



Bemerkungen Z8	9404900401	liegend ac	84 / 85
Bemerkungen Z9	9734900401	stehend ac	87 / 85
Bemerkungen Z10	9404900501	ab	90 / 92
Bemerkungen Z11	9404900601	abu	90 / 92
Bemerkungen Z12	6764900901	amu	90 / 93 dB/A = ohne Geräuschkämpfung
Bemerkungen Z14	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z16	75) a) Normalfahrzeug. b) Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3) = Geräuschkämpfung: Absorptionsblenden beid-		
Bemerkungen Z17	seitig vom Motor am Rahmen entfallen		
Bemerkungen Z19	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren		