



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MG695
Typengenehmigung erteilt	20060717
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	Actros 3241
05 Typ; Variante/Version	93?.??? Tripel NLA EURO 5
06 Vorziffer	WDB93.....
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 Vorderachse
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt- od. Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	G; A2+A3
18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	2,53-6,82



18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,53-6,82
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumatisch, Kreise A2-A4/A1
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben, ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,8bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2+A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck + Konstantdrossel, ww. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM501LA.V/3
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11946
28 Leistung kW	300
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2000
29 Md. max n	1080
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM501LA.V/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links hinten oben am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	a) Geländefahrzeug= Kabinenunterboden mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt. Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	kapsel unter Riemenantrieb
35 Geräuschkämpfung Z4	b) keine Geländefahrzeug= s. Bemerkungen
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	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	6000
45 Abstand Achse 2-3 von	1350
45 Abstand Achse 2-3 bis	1450
46 Abstand Achse 3-4 von	1350
46 Abstand Achse 3-4 bis	1450



47 Spur Achse 1 von	1945
47 Spur Achse 1 bis	2150
48 Spur Achse 2 von	1780
48 Spur Achse 2 bis	1860
49 Spur Achse 3 von	1780
49 Spur Achse 3 bis	1860
50 Spur Achse 4 von	1945
50 Spur Achse 4 bis	2150
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	32000
53 Garantiegewicht bis	41000
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	82000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
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	305/60R22.5; 315/70R22.5; 315/80R22.5; 385/55R22.5; weitere im Abrollradiusbereich 441-608mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 22.5; 9.00 x 22.5; 9.00 x 22.5; 11.75x 22.5; weitere, den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05) 930.14?; 930.24?; 930.16?; 932.14?; 932.24?; 932.16?; 934.24?, 934.16?
Bemerkungen Z3	08) a)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3); bei der Einzelabnahme festlegen. b)= kein Geländefahrzeug
Bemerkungen Z5	23) oder Konstantdrossel mit Turbobrake
Bemerkungen Z7	31/75) ww. Schalldämpfervarianten, mit dazugehöriger Referenzmessung
Bemerkungen Z8	1/SC2002, SH5001, Austritt abu 90dB/A, ab 89dB/A, ac 86dB/A
Bemerkungen Z9	SC2007, SH5003, ac 84dB/A



<b>Bemerkungen Z11</b>	35) b)= Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
<b>Bemerkungen Z12</b>	Rahmen und Kabine. Absorptionskapsel unter dem Riemenantrieb. Ohne Rahmenblende bei niedrigem
<b>Bemerkungen Z13</b>	Dach und abgesenkter Kabine
<b>Bemerkungen Z15</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z17</b>	54) A1= 7500-9000kg; A2= 9500-13000kg; A3= 9500-13000kg; A4= 7500-8000kg
<b>Bemerkungen Z19</b>	66) >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z21</b>	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren