



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF243
Typengenehmigung erteilt	19970513
gültig für Importdatum bis	20010930
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	1624
05 Typ; Variante/Version	BM 652
06 Vorziffer	WDB652.....
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	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	3,46-8,92



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	3,46-8,92
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	m16
18 iA 3	3,46-8,92
18 Zuordnung 3	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1, A1+A2 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ALB auf A2+A1, a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	Federspeicher, wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Kontstantdr., Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM441LA.V/1
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10964
28 Leistung kW	180.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1125.0
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM441LA.V/1
34 Motorkennzeichen	Plakette; hinten, links seitlich am Block
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	belegt; Absorptionsblenden beidseitig in
35 Geräuschdämpfung Z3	den Radkasten an Rahmen;
35 Geräuschdämpfung Z4	Absorptionskapsel unter Motor und 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	1360
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3600
44 Abstand Achse 1-2 bis	6300



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	2110
48 Spur Achse 2 von	1720
48 Spur Achse 2 bis	1862
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	16000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	6300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	10000
54 Achsgarantie h bis	11500
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	34000
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	Reifen: 275/80R22.5, 295/80R22.5; 315/80R22.5; weitere im Abrollumfangbereich 2769-3282 mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 22.5x7.50, 22.5x8.25, 22.5x9.00; weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
71 Reifen Felgen	ET153/138 ET152/147 ET161/151
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 85 km/h
Bemerkungen Z3	31/75) wahlw. Schalldämpfervarianten mit dazugehöriger Referenzmessung:



<b>Bemerkungen Z4</b>	1/6554901601	Auspuffaustritt: abh	= 92 dB/A
<b>Bemerkungen Z5</b>	1/6554902401	abh	= 92
<b>Bemerkungen Z6</b>	1/6554901801	ac	= 83
<b>Bemerkungen Z7</b>	1/6554901901	ac	= 83
<b>Bemerkungen Z8</b>	1/6524900701	ac	= 87
<b>Bemerkungen Z9</b>	1/6524900101 ohne/mit 1/6524900601 ab/ac/ar = 91/82/92 dB/A		
<b>Bemerkungen Z11</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felgen ragen		
<b>Bemerkungen Z13</b>	54) 10000-11500 kg; die zutreffenden Garantien sind auf dem Herstellerschild aufgeführt		
<b>Bemerkungen Z15</b>	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen bzw. kontrollieren		