



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF334
Typengenehmigung erteilt	19980703
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	106
02 Fahrzeugsart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	3538 8x8/4
05 Typ; Variante/Version	BM: 625
06 Vorziffer	WDB625.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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	v= Blatt-/ h= Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m9



18 iA 1	3,43-6,82
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	3,43-6,82
18 Zuordnung 2	b
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	pneumat., Kreise-A3+A4/A1+A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Trommeln; ALB auf A4-A1,
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS; Druck p2= 7,90 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2+A3+A4
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck, ww.zus.Konstantdrossel,Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM442LA.VI/1
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	14618
28 Leistung kW	280.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1850.0
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen



34 Motorkennzeichen	OM442LA.VI/1
34 Motorkennzeichen	Plakette; hinten, links seidl.am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel m.Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beids.vom Motoran
35 Geräuschkämpfung Z3	Kabine. Reflektionsblenden beids.vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z4	Rahmen. Reflektionskapsel unter Motor
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	1480
44 Abstand Achse 1-2 bis	2150
45 Abstand Achse 2-3 von	1950



45 Abstand Achse 2-3 bis	3720
46 Abstand Achse 3-4 von	1350
46 Abstand Achse 3-4 bis	1450
47 Spur Achse 1 von	1880
47 Spur Achse 1 bis	2110
48 Spur Achse 2 von	1880
48 Spur Achse 2 bis	2110
49 Spur Achse 3 von	1720
49 Spur Achse 3 bis	1910
50 Spur Achse 4 von	1720
50 Spur Achse 4 bis	1910
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	31000
53 Garantiegewicht bis	36000
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	0.0
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	128000
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	315/70R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5; weitere im Abrollumfangbereich 2769-3428mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 22.5x8.25, 22.5x9.00; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit entspr. Referenzmessung
Bemerkungen Z4	1/6554902101 Austritt ac 82 dB/A
Bemerkungen Z5	1/6554902001 ac 82



Bemerkungen Z6	1/6554901501	abh	90
Bemerkungen Z7	1/6554902301	abh	90
Bemerkungen Z8	2/6454900501	ac/ar/ab	86/91/89
Bemerkungen Z9	1/6554902201	ab	87
Bemerkungen Z10	2/6254900801	ac	88
Bemerkungen Z11	2/6254900501	ac	84
Bemerkungen Z13	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z15	54) A1+A2= je 6700-7500kg, A3+A4= je 9000-13000kg		
Bemerkungen Z17	66) >44000kg mit besondern Auflagen des Herstellers		
Bemerkungen Z19	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren		