



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF233
Typengenehmigung erteilt	19970501
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	3238 8x4
05 Typ; Variante/Version	BM: 625
06 Vorziffer	WDB625.....
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- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 3+4
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	3,43-9,00



18 Zuordnung 1	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-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	OM422LA.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	1/siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM442LA.VI/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten, links seitl.am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-



35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt. Absorptionsblenden beids-
35 Geräuschkämpfung Z3	seitig vom Motor an Kabine und Rahmen. Ab-
35 Geräuschkämpfung Z4	sorptionskapsel 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	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	1947



47 Spur Achse 1 bis	2110
48 Spur Achse 2 von	1947
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	33000
53 Garantiegewicht bis	0
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	82000
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	315/75R22.5, 295/80R22.5, 13R22.5; weitere im Abrollumfangbereich 2769-3428mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Felgen: 22.5x8.25, 22.5x9.00; sowie weitere, den entsprechenden Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 85km/h
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit entspr. Referenzmessung
Bemerkungen Z4	1/6554901501 Austritt abh 88 dB/A
Bemerkungen Z5	1/6554902301 abh 88
Bemerkungen Z6	1/6554902001 ac 81
Bemerkungen Z7	1/6554902101 ac 81
Bemerkungen Z8	1/6554902201 ab 87
Bemerkungen Z9	1/6554902501 ab 87



Bemerkungen Z10	1/6574901701	abh/ac	88/81
Bemerkungen Z11	1/6574901801	ac	81
Bemerkungen Z12	1/6574901901	ac	81
Bemerkungen Z13	2/6454900701	ab/ac/ar	91/84/90
Bemerkungen Z14	2/6254900501	ac	87
Bemerkungen Z15	2/6254900801	ac	88
Bemerkungen Z16	1/6454902001	ac/ab	84/90
Bemerkungen Z17	1/6454902401	amu	93
Bemerkungen Z18	2/6454900501	ab/ac/ar	90/85/91
Bemerkungen Z19	1/6994903701	abh	88
Bemerkungen Z21	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z22	54) A1+A2= je 6700-7500kg, A3+A4= je 11000kg		
Bemerkungen Z23	66) >44000kg mit besondern Auflagen des Herstellers		
Bemerkungen Z24	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren		