



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2MA922
Typengenehmigung erteilt	20020204
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20041014
Erweiterung TG Positionen	'18/31/32/35/53/54/72
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	616 CDI
05 Typ; Variante/Version	905.6?? Sprinter
06 Vorziffer	WDB9056..... / WEB9056.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	vorne rechts im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	am rechten Rahmenlängsträger über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Blatt-/h=Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	5,13+5,75
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	5,13+5,75
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben / Scheiben, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	pneum. Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	a.W. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM612981
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2685
28 Leistung kW	115.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	330.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	a) 1/A1634901101 Austritt ab/amu



32 Schalldämpfer 2 Bez	b) 1/A9014902301 Austritt ab/amu
34 Motorkennzeichen	612.981
34 Motorkennzeichen	hinten links, auf Getriebeflansch
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	a) ohne
35 Geräuschkämpfung Z2	b) Absorptionskapsel unter Motor
35 Geräuschkämpfung Z3	und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	7557
40 Länge bis	0
41 Breite von	2150
41 Breite bis	2310
42 Höhe von	2665
42 Höhe bis	2795
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2369
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4250
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1650
47 Spur Achse 1 bis	1680
48 Spur Achse 2 von	1820
48 Spur Achse 2 bis	1850
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	3950
52 Leergewicht bis	4500
53 Garantiegewicht von	5990
53 Garantiegewicht bis	6340
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	4480
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	750
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	7990
66 Gesamtzuggewicht autom	6740
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	150
67 Stützlast autom	150
69 Reifen Felgen	205/75R16 113/111N; 6x16
70 Reifen Felgen	215/75R16 113/111N; 6x16
Bemerkungen Z1	07) Car oder Bus
Bemerkungen Z3	19) wird ab Herstellerwerk elektronisch auf 100km/h begrenzt
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	53) 5990kg bei Anhängerbetrieb



Bemerkungen Z8

6340kg als Reisebus und als Niederflur Stadtbus

Bemerkungen Z10

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
