



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF903
Typengenehmigung erteilt	20021010
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	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Atego 923K
05 Typ; Variante/Version	972.03?
06 Vorziffer	WDB97203.....
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
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	2,92-6,86



18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	2,92-6,86
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	2,92-6,86
18 Getriebe 4	m12
18 iA 4	2,92-6,86
19 Fahrzeug Vmax mech von	112
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 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	ABS, ww. ALB auf A2; Druck p2= 9,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2
23 Dauerbremse	ww. Staudruck + Konstantdrossel
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM906LA.III/2
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	170
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	810
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/siehe Bemerkungen



34 Motorkennzeichen	OM906LA.III/2
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsblenden beidseitig in den Rad-
35 Geräuschkämpfung Z2	kasten am Rahmen, Kabinenunterboden (Tunnel)
35 Geräuschkämpfung Z3	mit Absorptionsmaterial belegt
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	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
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	1900
47 Spur Achse 1 bis	2090
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1810
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	9500
53 Garantiegewicht bis	10500
54 Achsgarantie v von	3800
54 Achsgarantie v bis	4000
54 Achsgarantie h von	6200
54 Achsgarantie h bis	7200
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	24000
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	215/75R17.5, 235/75R17.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 387 - 416 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.00x17.5, 6.75x17.5; sowie weitere, den entspr. Reifen zugeordneten Felgen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) vom Hersteller elektronisch auf 112 km/h begrenzt
Bemerkungen Z3	31/75) ww. Schalldämpfervarianten mit dazugehöriger Referenzmessung:
Bemerkungen Z4	HS: 1/973 490 0001 Austritt amu 94 dB(A)
Bemerkungen Z5	973 490 0001 ab 93
Bemerkungen Z6	973 490 0101 ac 88



Bemerkungen Z7	973 490 0401	ac	86
Bemerkungen Z8	973 490 0401	ar/ab	90
Bemerkungen Z9	676 490 0901	ar/ab	90
Bemerkungen Z11	34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse ww. hinten, seitlich rechts eingenadelt am Motorblock		
Bemerkungen Z13	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z15	75) Referenzdrehzahl weicht von der gesetzlichen Drehzahl ab		
Bemerkungen Z17	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren		