



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MG365
Typengenehmigung erteilt	20050426
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 1022
05 Typ; Variante/Version	97?.?4? Motor: OM924LA.III/1
06 Vorziffer	WDB97..4.....
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	m?
18 iA 1	2,62-6,86



18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,92-6,86
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	2,62-6,86
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2/A1, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS; ww. ALB auf A2 oder ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	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	OM924LA.III/1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4801
28 Leistung kW	160
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	810
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 973490 0001, -0101, -0201, -0401
32 Schalldämpfer 2 Bez	975490 0001, -0101 / 676490 0401, -0901



33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt ab/abu/amu/ac
34 Motorkennzeichen	OM924LA.III/1
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor am
35 Geräuschkämpfung Z3	Rahmen, Reflektionskapsel unter Motor oder
35 Geräuschkämpfung Z4	Absorptionskapsel unter 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	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	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	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	22000
66 Gesamtzuggewicht autom	22000
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	Reifen: 235/75R17.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 372 - 552 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.75x17.5; weitere Varianten den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05) 970.04?, 970.24?, 972.04?, 975.04?
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m5, m6, m9, m12
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung



**Bemerkungen Z7**

34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse; ww. hinten, seitlich rechts  
eingenadelt am Motorblock

---

**Bemerkungen Z9**

36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw.  
Radmutternenden über die Felge ragen

---

**Bemerkungen Z11**

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

---