



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH551		
Typengenehmigung erteilt	20091109		
gültig für Importdatum bis	20131230		
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	Vario 816 D		
05 Typ; Variante/Version	670.3??	EURO 5	ACEG
06 Vorziffer	WDB6703.....		
07 Karosserieform Code	0		
10 EFKO-Code	4043		
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART		
11 Herstellerplakette	in Kabine, links auf Sitzunterbau		
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse		
14 Achsen/Räder	'2/4		
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer		
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe		
17 Achsantrieb	H		
18 Getriebe 1	m6		
18 iA 1	2,92-4,30		



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,92-3,91
18 Zuordnung 2	b
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.-hydr., Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ALB auf A2;
20 Betriebsbremse Z3	ABS; Druck p2= 9,80 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck oder Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM904LA.V/2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	115.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	610.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SC2018



34 Motorkennzeichen	OM904LA.V/2
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-3
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	3150
44 Abstand Achse 1-2 bis	4800
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	1850
47 Spur Achse 1 bis	1910
48 Spur Achse 2 von	1635
48 Spur Achse 2 bis	1645
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	6600
53 Garantiegewicht bis	8200
54 Achsgarantie v von	2300
54 Achsgarantie v bis	2900
54 Achsgarantie h von	4700
54 Achsgarantie h bis	5600
55 Dachlast	150
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	5000



61 Zentralachsanh. /ABS autom	5000.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	7500
63 Drehschemellenk./ABS autom	7500
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	15000
66 Gesamtzuggewicht autom	11800
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.3
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.5
67 Stützlast mech	250
67 Stützlast autom	250
69 Reifen Felgen	8.5R17.5; 205/75R17.5; 215/75R17.5C; Reifen; Varianten im Abrollradiusbereich 344 - 389 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	5.25x17.5; 6.00x17.5; 6.75x17.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse ww. hinten, seitlich rechts am Motorblock
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	44) orig. Achsabstände 3150 / 3700 / 4250 / 4800mm
Bemerkungen Z9	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren