



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH558
Typengenehmigung erteilt	20091109
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20110105
Erweiterung TG Positionen	'18/61/63/66/67/72/75
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Vario 818 DA
05 Typ; Variante/Version	670.45?      EURO 5      ACEG
06 Vorziffer	WDB67045.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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	A



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	pneumat.-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/3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4249
28 Leistung kW	130.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	675.0
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/3	
34 Motorkennzeichen		siehe Bemerkungen
Anbringungsort		
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+2	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	6330	
40 Länge bis	7210	
41 Breite von	2104	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	2775	
42 Höhe bis	2975	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	1695	
43 Überhang hinten bis	2025	
44 Abstand Achse 1-2 von	3700	
44 Abstand Achse 1-2 bis	4250	
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	1861
47 Spur Achse 1 bis	1887
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	4120
52 Leergewicht bis	5500
53 Garantiegewicht von	7490
53 Garantiegewicht bis	8200
54 Achsgarantie v von	2500
54 Achsgarantie v bis	3000
54 Achsgarantie h von	5600
54 Achsgarantie h bis	0
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	13000
66 Gesamtzuggewicht autom	11800
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.3
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.5
67 Stützlast mech	500
67 Stützlast autom	500
69 Reifen Felgen	9.5R17.5; 205/75R17.5; 215/75R17.5C; Reifen; Varianten im Abrollradiusbereich 365 - 409 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	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren