



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MP667
Typengenehmigung erteilt	20190625
gültig für Importdatum bis	20200831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	316 CDI
05 Typ; Variante/Version	906BA35; P?MD13?0?XX/?F1?43??B0XX
06 Vorziffer	WDB907.3..... / W1V907.3.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*0300
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	ww. Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7



18 iA 1	3,69
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	152
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech.Trommeln,a.W.elekt.-mech. Sch.,auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651.958 (MG3+MR6+K1D)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	120
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT6072 und 1/SC2034
34 Motorkennzeichen	651.958
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben am Schwungradgehäuse
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	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5496
40 Länge bis	6946
41 Breite von	2099
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2277
42 Höhe bis	2590
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1225
43 Überhang hinten bis	1600
44 Abstand Achse 1-2 von	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	4325
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	1685
47 Spur Achse 1 bis	1726
48 Spur Achse 2 von	1517
48 Spur Achse 2 bis	1732
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	1990
52 Leergewicht bis	2815
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1860
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2250
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	0
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
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	0
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	100
69 Reifen Felgen	225/75R16C 118/116R, 235/65R16C 115/113R
70 Reifen Felgen	235/60R17C 117/115R Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 336 - 374 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.5x16 ET54, 6.5x16 ET62, 6.5x17 ET54 LM Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	06/10) Alter Hersteller: "DAIMLER AG" (WDB)
Bemerkungen Z2	Neuer Hersteller: "MERCEDES-BENZ AG" (W1V)
Bemerkungen Z4	07) Normal- und Doppelkabine mit Pritsche
Bemerkungen Z6	44) Achsabstände 3250/3665/4325mm
Bemerkungen Z8	Zuordnung
Bemerkungen Z9	05) PFMD13?0?XX/- / PDMD13?0?XX/-
Bemerkungen Z10	37) Total 2-3 / 6-7
Bemerkungen Z11	42) 2282-2590 / 2277-2572
Bemerkungen Z12	43) 1225-1600 / 1305-1510
Bemerkungen Z13	52) 1990-2815 / 2155-2815
Bemerkungen Z15	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z16	53) 3200 / 3500
Bemerkungen Z17	57) 2000 / 2000



**Bemerkungen Z18**

66) 5200 / 5500 gemäss Herstellerschild

---

**Bemerkungen Z19**

67) 100 / 100

---