



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1ME302
Typengenehmigung erteilt	20101124
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	315 CDI
05 Typ; Variante/Version	906; K?A41????/???2A??? (EU4) Sprinter
06 Vorziffer	WDB906.3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0354
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer-Sitzkasten aussen
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt-, h=ww. Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,69-4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,92+4,18
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	159
19 Fahrzeug Vmax mech bis	162
19 Fahrzeug Vmax autom von	154
19 Fahrzeug Vmax autom bis	158
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM646DE22LA (MC3+MF4+KA1)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2148
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	330.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT6033 und 1/PF6003
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SH6008, SH6013
34 Motorkennzeichen	646.985



<b>34 Motorkennzeichen</b>	hinten links oben am	Schwungradgehäuse
<b>Anbringungsart</b>		
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	mech. Getriebe:	
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe	
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	7	
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	9	
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	2	
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	3	
<b>38 Anzahl Türen</b>	'2-4+2	
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts	
<b>40 Länge von</b>	5245	
<b>40 Länge bis</b>	7665	
<b>41 Breite von</b>	1993	
<b>41 Breite bis</b>	0	
<b>42 Höhe von</b>	2435	
<b>42 Höhe bis</b>	3235	
<b>43 Überhang vorne von</b>	0	
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0	
<b>43 Überhang hinten von</b>	991	
<b>43 Überhang hinten bis</b>	2185	
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	3250	
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	4325	
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	0	
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 bis</b>	0	



47 Spur Achse 1 von	1710
47 Spur Achse 1 bis	1732
48 Spur Achse 2 von	1716
48 Spur Achse 2 bis	1738
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	1976
52 Leergewicht bis	3062
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1800
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	2250
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	750
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	100
69 Reifen Felgen	205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET51
70 Reifen Felgen	225/75R16C 116/114R, 235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET62
71 Reifen Felgen	235/60R17C 117/115R; 6.5x17 ET62 LM
Bemerkungen Z1	40) a.W. mit Trittbrett hinten, Länge +320mm
Bemerkungen Z3	55) Normaldach, Fz-Höhe 2435mm= 300kg (mit 6-facher Abstützung)
Bemerkungen Z4	Hochdach, Fz-Höhe 2700mm= 150kg (mit 3-facher Abstützung)
Bemerkungen Z5	Superhochdach (Kunststoff), Fz-Höhe 2935mm= keine Dachlast
Bemerkungen Z7	57) mit entsprechender Anhängervorrichtung 2800kg; Stützlast 120kg