



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1ME871
Typengenehmigung erteilt	20120309
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20130313
Erweiterung TG Positionen	'09/54/67/72/Bem.56
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	GLK 350
05 Typ; Variante/Version	204X; H7S6M1/NZAC?50?
06 Vorziffer	WDC204988.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0480
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	3,27
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	238
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
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	276957
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3498
28 Leistung kW	225.0
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	370.0
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	2/KT0325 und 2/KT0311
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0266
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/ww. SN1579, SN0667
34 Motorkennzeichen	276957



34 Motorkennzeichen

vor Motornummer, links hinten am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4544
40 Länge bis	4664
41 Breite von	1840
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1666
42 Höhe bis	1699
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	957
43 Überhang hinten bis	1058
44 Abstand Achse 1-2 von	2755
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1563



47 Spur Achse 1 bis	1585
48 Spur Achse 2 von	1564
48 Spur Achse 2 bis	1599
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	1845
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2420
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1110
54 Achsgarantie v bis	1200
54 Achsgarantie h von	1220
54 Achsgarantie h bis	1410
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2400
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	0.0



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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v+h= 235/60R17 102V; 7.5x17 ET47.5 / h= 255/55R17 104V; 8x17 ET57
70 Reifen Felgen	v+h= 235/50R19 99V; 7.5x19 ET47 / h= 255/45R19 100V; 8.5x19 ET52
71 Reifen Felgen	v= 235/45R20 XL 100W; 8.5x20 ET45, 8x20 ET42 / h= 255/40R20 XL 101W; 9.5x20 ET57, 9x20 ET54
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0480*11
Bemerkungen Z3	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschwellern und Heckschürze
Bemerkungen Z5	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313354, Konformitätszeichen: E13-55R-01-3400
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	09) bis e1*2001/116*0480*12 / ab e1*2001/116*0480*13
Bemerkungen Z11	67) 96 / 100



**Typenscheinschweiz.ch**