



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MD633
Typengenehmigung erteilt	20080311
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20100617
Erweiterung TG Positionen	'05/09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	ML 63 AMG
05 Typ; Variante/Version	164; B277K1/NZAA?500
06 Vorziffer	WDC164177.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0315
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Innenraum, hinten rechts auf Querträger unter Sitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- / ww. Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	3,45
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
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	156980
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	6208
28 Leistung kW	375.0
28 Leistung n	6800
29 Md. max Nm	630.0
29 Md. max n	5200
30 Abgasreinigung	2/KTA028
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/SMA019
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/SNA082



34 Motorkennzeichen	156980
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, rechts am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor
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	4781
40 Länge bis	5020
41 Breite von	1890
41 Breite bis	1952
42 Höhe von	1765
42 Höhe bis	1884
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1000
43 Überhang hinten bis	1212
44 Abstand Achse 1-2 von	2915
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	1619
47 Spur Achse 1 bis	1674
48 Spur Achse 2 von	1621
48 Spur Achse 2 bis	1677
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	2310
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2880
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1280
54 Achsgarantie v bis	1440
54 Achsgarantie h von	1440
54 Achsgarantie h bis	1600
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
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	140
69 Reifen Felgen	295/45ZR19 109Y; 9.5x19 ET46 nur AMG LM-Räder
70 Reifen Felgen	295/40ZR20 106Y; 10x20 ET46 nur AMG LM-Räder
71 Reifen Felgen	285/45R19 103H M+S; 9.5x19 ET46 nur AMG LM-Räder
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*70/156-2001/116*0315*07
Bemerkungen Z3	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	56) Anhängervorrichtung: Typ ORIS E407; Genehmigungszeichen øe1!00-1445
Bemerkungen Z6	ww.Type ORIS E426; Genehmigungszeichen øe1!00-1598
Bemerkungen Z7	ww.Type ORIS E440; Genehmigungszeichen øe1!00-1724
Bemerkungen Z8	ww.Type ORIS E439; Genehmigungszeichen øe1!00-1678



**Bemerkungen Z10**

68) 295/35ZR21 XL 107Y; 10x21 ET41/46 nur AMG LM-Räder

---

**Bemerkungen Z12**

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3300/min

---