



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MC741
Typengenehmigung erteilt	20000822
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20031117
Erweiterung TG Positionen	'06/18/30/68/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	A 160
05 Typ; Variante/Version	168; 168033
06 Vorziffer	WDB168033..... / WDD168033.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-96/79*0073
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	B-Säule rechts
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts hinten an Aggregatetrennwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,76
18 Zuordnung 2	c
18 Getriebe 3	m5
18 iA 3	3,72
18 Zuordnung 3	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	180
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	178
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	166960
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	75
28 Leistung n	5250
29 Md. max Nm	150
29 Md. max n	4000



30 Abgasreinigung	1/KT0126 oder KT0203
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SN0509 oder SN0512
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	ww. ohne-/mit: 2/SNA038; Doppelendrohr
34 Motorkennzeichen	166960
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer unten auf Kurbelgehäuse in der Mitte
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3575
40 Länge bis	3671
41 Breite von	1719
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1575
42 Höhe bis	1605
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	577
43 Überhang hinten bis	592
44 Abstand Achse 1-2 von	2423
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	1497
47 Spur Achse 1 bis	1503
48 Spur Achse 2 von	1448
48 Spur Achse 2 bis	1462
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	1115
52 Leergewicht bis	1145
53 Garantiegewicht von	1500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	745
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	755
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	1000
58 ungebremst mech	400
58 ungebremst autom	400
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	50
67 Stützlast autom	50
69 Reifen Felgen	195/55R15 85T 5.5x15 ET54 = nur Sommerreifen; 175/65R15 84T M+S 5.5x15 ET54 = nur Winterreifen
70 Reifen Felgen	195/50R15 82T 5.5x15 ET54 = nur Sommerreifen; 185/55R15 81T M+S 5.5x15 ET54 = nur Winterreifen
71 Reifen Felgen	195/50R16 84H 6.5x16 ET56
Bemerkungen Z1	06) ab Produktion 10.2003 = WDD168033.....
Bemerkungen Z3	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geänderter Frontschürze, Seitenschwellern und Heckschürze



Bemerkungen Z4

ww. Basisfahrwerk oder mit serienmässigen Fahrwerksmodifikationen

Bemerkungen Z6

68) 205/45 R16 83H 6.5x16 ET56 geänderte HA-Kotflügel
mit Kunststoffecken

Bemerkungen Z7

205/40ZR17 7x17 ETv57/h49 = nur Sommerreifen; geänderte
HA-Kotflügel mit Kunststoffecken
