



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MC793
Typengenehmigung erteilt	20000915
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20010912
Erweiterung TG Positionen	'68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	CLK 320
05 Typ; Variante/Version	208; L365F0/TEAAA4?
06 Vorziffer	WDB208365.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-96/27*0054
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger vor Beifahrersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr.Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	3,07
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	240
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, HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	112940
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3199
28 Leistung kW	160
28 Leistung n	5700
29 Md. max Nm	308
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	2/KT0167 und 2/KT0157 oder KT0157A
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0212
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0507 oder SNA032
34 Motorkennzeichen	112940
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten rechts oben auf Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4567
40 Länge bis	0
41 Breite von	1722
41 Breite bis	1752
42 Höhe von	1366
42 Höhe bis	1384
43 Überhang vorne von	860
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1017
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2690
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	1505
47 Spur Achse 1 bis	1509
47 ET Achse 1 von	37



47 ET Achse 1 bis	35
48 Spur Achse 2 von	1474
48 Spur Achse 2 bis	1488
48 ET Achse 2 von	37
48 ET Achse 2 bis	30
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	1495
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1920
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	960
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1020
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	745
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	75
69 Reifen Felgen	v+h= 205/55R16 91W; 7x16 ET37
70 Reifen Felgen	v+h= 225/45R17 91W; 7.5x17 ET35/37
71 Reifen Felgen	v+h= 225/45ZR17 ; 7.5x17 ET35/37
Bemerkungen Z1	41) 1752mm in Verbindung mit geänderten HA-Kotflügeln
Bemerkungen Z3	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes oder mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	68) v= 205/55R16 91W; 7x16 ET37 / h= 225/50R16 92W; 8x16 ET36
Bemerkungen Z6	v= 225/45R17 91W; 7.5x17 ET37+35 / h= 245/40R17 91W; 8.5x17 ET30/34 mit geänderten HA-Kotflügeln
Bemerkungen Z7	v= 225/45ZR17; 7.5x17 ET37+35 / h= 245/40ZR17; 8.5x17 ET30/34 mit geänderten HA-Kotflügeln



Bemerkungen Z9

36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geänderter Frontschürze,
Seitenschwellern und Heckschürze

Bemerkungen Z11

56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für
Sicherheitsverbindung nicht erforderlich

Bemerkungen Z13

72) Geräusch: Nulllastabregelung bei 4200/min
