



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MC796
Typengenehmigung erteilt	20000915
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20010822
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 430
05 Typ; Variante/Version	208; L470F0/SFAAAA?
06 Vorziffer	WDB208470.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
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	2,87
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, HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	113943
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4266
28 Leistung kW	205.0
28 Leistung n	5750
29 Md. max Nm	400.0
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	2/KT0164 und 2/KT0165
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0216
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0507 oder SN0521
34 Motorkennzeichen	113943
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	37.0



47 ET Achse 1 bis	35.0
48 Spur Achse 2 von	1474
48 Spur Achse 2 bis	1488
48 ET Achse 2 von	37.0
48 ET Achse 2 bis	30.0
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	1755
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2080
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1010
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1070
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
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= 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET35/37	
70 Reifen Felgen	v+h= 225/45ZR17; 7 1/2x17 ET35/37	T30
Bemerkungen Z1	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geänderter Frontschürze, Seitenschwellern und Heckschürze	
Bemerkungen Z3	41) 1752mm in Verbindung mit geänderten HA-Kotflügeln	
Bemerkungen Z5	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes oder mit Niveauregulierung	
Bemerkungen Z7	68) v= 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET35/37 h= 245/40R17 91W; 8 1/2x17 ET30/34 mit geänderten HA-Kotflügeln	



Bemerkungen Z8

v= 225/45ZR17; 7 1/2x17 ET35/37 h= 245/40ZR17; 8 1/2x17 ET30/34
mit geänderten HA-Kotflügeln

Bemerkungen Z10

72) Geräusch: Nulllastabregelung bei 4200/min
