



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MC750
Typengenehmigung erteilt	20000915
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	C 200 T
05 Typ; Variante/Version	202; H244F0/LFAAA5?, -/TEAAA5?
06 Vorziffer	WDB202087.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-93/81*0034
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	B-Säule rechts
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	m6



18 iA 1	3,27
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	3,46
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	215
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	212
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	111956
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-K
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	120.0
28 Leistung n	5300
29 Md. max Nm	230.0
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/KT0180
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0225
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0539
34 Motorkennzeichen	111956
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links hinten auf Block
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	'5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4516
40 Länge bis	0
41 Breite von	1720
41 Breite bis	1746
42 Höhe von	1415
42 Höhe bis	1470
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1019
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	1499
47 Spur Achse 1 bis	1509
48 Spur Achse 2 von	1464
48 Spur Achse 2 bis	1483
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	1475
52 Leergewicht bis	1495
53 Garantiegewicht von	1955
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	915
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1070
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	735
58 ungebremst autom	735
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	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	v+h= 195/65R15 91V; 6 1/2x15 ET37 / v+h= 225/45ZR17 93W; 7 1/2x17 ET35/37 mit geänderten Kotflügeln
70 Reifen Felgen	v+h= 205/60R15 91V; 7x15 ET37
71 Reifen Felgen	v+h= 205/55R16 91V; 7x16 ET37
Bemerkungen Z1	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z3	41) 1746 mm in Verbindung mit geänderten Kotflügeln
Bemerkungen Z5	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes oder mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	47) 1499-1505 mm ET37 / 1503-1509 mm ET35
Bemerkungen Z8	48) 1464-1469 mm ET37 / 1468-1473 mm ET35 / 1478-1483 mm ET30



Bemerkungen Z10

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

Bemerkungen Z12

68) v= 225/45ZR17 93W; 7 1/2x17 ET37+35 / h= 245/40ZR17 93W; 8 1/2x17 ET30 mit geänderten Kotflügeln
