



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1ME370
Typengenehmigung erteilt	20110120
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20120126
Erweiterung TG Positionen	'09/37/52/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	E200CGI T EC
05 Typ; Variante/Version	212K; J2S8M0/JZA??500, -/NZA??500
06 Vorziffer	WDD212248.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0200
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,07+3,27
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a7
18 iA 2	3,07
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	225
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	224
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	271860
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1796
28 Leistung kW	135.0
28 Leistung n	5250
29 Md. max Nm	270.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT0303
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SV1810



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. SM0261, SM0262
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/SN0617 oder 1/SN0625 und 1/SN0626
34 Motorkennzeichen	271860
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer hinten, rechts oben an Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1 / 5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4899
40 Länge bis	4918
41 Breite von	1854
41 Breite bis	1872
42 Höhe von	1499
42 Höhe bis	1515
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1180
43 Überhang hinten bis	1185
44 Abstand Achse 1-2 von	2874
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	1625
48 Spur Achse 2 von	1587
48 Spur Achse 2 bis	1604
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	1735
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2325
53 Garantiegewicht bis	2440
54 Achsgarantie v von	980
54 Achsgarantie v bis	990
54 Achsgarantie h von	1345
54 Achsgarantie h bis	1450
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1700
57 gebremst autom	2100
58 ungebremst mech	750
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	84
67 Stützlast autom	84
69 Reifen Felgen	225/55R16 XL 99W; 7.5x16 ET45.5, 8x16 ET46
Bemerkungen Z1	37) ww. 3.Sitzreihe: 2 Sitzplätze (Klappsitzbank), gegen Fahrtrichtung, max. Belastung je 50 kg
Bemerkungen Z3	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: ORIS E425, Konformitätszeichen: e1 00-1765
Bemerkungen Z7	Zuordnung



<b>Bemerkungen Z8</b>	72) a / b
<b>Bemerkungen Z9</b>	18) m6 / a7
<b>Bemerkungen Z10</b>	53) 2325-2430 / 2335-2440
<b>Bemerkungen Z13</b>	Eintrag-Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)
<b>Bemerkungen Z14</b>	400 - 3.Sitzreihe, 2 Sitzplätze gegen Fahrtrichtung, max. Belastung je 50 kg