



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MG464
Typengenehmigung erteilt	20150311
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20160310
Erweiterung TG Positionen	'05/09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	C 160
05 Typ; Variante/Version	204K; R24QQ0/BZA??56?
06 Vorziffer	WDD205244.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0457
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-, ww. Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,82
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	274910
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1595
28 Leistung kW	95
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	210
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/KT0335 oder 1/KT0336 + 1/KT0337
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SV1820
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	274910



34 Motorkennzeichen

vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock

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	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4707
40 Länge bis	4771
41 Breite von	1810
41 Breite bis	1839
42 Höhe von	1435
42 Höhe bis	1467
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1072
43 Überhang hinten bis	1077
44 Abstand Achse 1-2 von	2840
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	1563



47 Spur Achse 1 bis	1609
48 Spur Achse 2 von	1521
48 Spur Achse 2 bis	1573
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	1470
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2045
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	905
54 Achsgarantie v bis	935
54 Achsgarantie h von	1110
54 Achsgarantie h bis	1140
55 Dachlast	75
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
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	0
69 Reifen Felgen	v+h= 205/60R16 92V; 6.5x16 ET38 / 225/55R16 95V; 7x16 ET48
70 Reifen Felgen	v+h= 225/50R17 94W; 7x17 ET48.5, ww. h= 245/45R17 95W; 8x17 ET54
71 Reifen Felgen	v+h= 225/45R18 XL 95H M+S; 7.5x18 ET44
Bemerkungen Z1	32) 1/ww. SN0686, SN0698 oder 1/SN0691 + 1/SN0687
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z4	a.W. mit Spoilerlippe
Bemerkungen Z6	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z7	a.W. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z9	68) v= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET44 / h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET49/56



Bemerkungen Z10

v= 225/40R19 XL 93Y; 7.5x19 ET44 / h= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19
ET56.5
