



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XX102
Typengenehmigung erteilt	20210909
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1MJ684)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	GLC 200d
05 Typ; Variante/Version	204X; R816T1/CZA?15??
06 Vorziffer	W1N253316.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0480
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 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. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,07
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	206
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
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	654920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1950
28 Leistung kW	120
28 Leistung n	4600
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/KT1309 + 1/FA0002-SK0031 + 1/SK0029
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1606, SN1603
34 Motorkennzeichen	654920
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer hinten, links am Motorblock



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	4729
40 Länge bis	4751
41 Breite von	1890
41 Breite bis	1929
42 Höhe von	1571
42 Höhe bis	1630
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	955
43 Überhang hinten bis	1030
44 Abstand Achse 1-2 von	2873
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	1610
47 Spur Achse 1 bis	1684
48 Spur Achse 2 von	1601



48 Spur Achse 2 bis	1669
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	1845
52 Leergewicht bis	2069
53 Garantiegewicht von	2500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1185
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1315
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2400
58 ungebremst mech	0
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
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0



63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	5000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	96
69 Reifen Felgen	v+h= 235/60R18 103V; 8x18 ET38
70 Reifen Felgen	v+h= 235/55R19 101V; 8x19 ET38, ww. h= 255/50R19 103V; 9x19 ET20
71 Reifen Felgen	v+h= 255/45R20 101W; 8.5x20 ET40, ww. h= 285/40ZR20 XL (108Y); 9.5x20 ET22
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0480*38
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z4	a.W. mit Spoilerlippe auf Heckklappe
Bemerkungen Z6	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z7	a.W. Niveauregulierung
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E522, Konformitätszeichen: E1-55R-01-2408
Bemerkungen Z10	E572, Konformitätszeichen: E1-55R-01-2827
Bemerkungen Z12	68) 235/60R18 103H M+S; 8x18 ET38 / 235/55R19 101H M+S; 8x19 ET38
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)



Bemerkungen Z16

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2600kg, 1.
Achse 1185kg, 2. Achse 1415kg
