



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MH748
Typengenehmigung erteilt	20181029
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	GLE 500
05 Typ; Variante/Version	166; A37VT1/CZAAA5?A
06 Vorziffer	WDC292373.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*0598
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Fussraum, vorne rechts an A-Säule
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- / ww. Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,27
18 Zuordnung 1	a
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 mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.-mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	278928
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4663
28 Leistung kW	335
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	700
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	2/KT0366 und 2/PF0069
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN0676, SNA130
34 Motorkennzeichen	278928
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links hinten 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	4886
40 Länge bis	4918
41 Breite von	2003
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1719
42 Höhe bis	1731
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1014
43 Überhang hinten bis	1177
44 Abstand Achse 1-2 von	2915
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	1650
47 Spur Achse 1 bis	1665
48 Spur Achse 2 von	1699



48 Spur Achse 2 bis	1731
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	2290
52 Leergewicht bis	2535
53 Garantiegewicht von	2900
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1300
54 Achsgarantie v bis	1450
54 Achsgarantie h von	1450
54 Achsgarantie h bis	1600
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
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 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	6500
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	v= 275/50R20 109W; 8.5x20 ET53/53.5 / h= 275/50R20 109W; 8.5x20 ET29
70 Reifen Felgen	v= 275/45R21 107Y; 10x21 ET52/52.5 / h= 315/40R21 111Y; 11x21 ET38
71 Reifen Felgen	v= 285/40R22 106Y; 10x22 ET56/56.5 / h= 325/35R22 110Y; 11x22 ET40
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0598*26
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschwellern und Heckschürze
Bemerkungen Z4	a.W. mit Spoilerlippe auf Heckdeckel
Bemerkungen Z6	42) a.W. Niveauregulierung
Bemerkungen Z8	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E516, Konformitätszeichen: E1 55R-012329
Bemerkungen Z10	68) v= 265/55R19 109H M+S; 8.5x19 ET57 / h= 265/55R19 109H M+S; 8.5x19 ET38
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 3000kg, 1. Achse 1300, bzw. 1450,



Bemerkungen Z15

2. Achse 1550, bzw. 1700kg
