



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XV888
Typengenehmigung erteilt	20201211
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1MJ811)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	EQC 400 4m
05 Typ; Variante/Version	204X; YNE0Z1/ZZA?050A
06 Vorziffer	W1K293890.....
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	m1a
18 iA 1	9,59
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	180
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	ZF
25 Motor Typ	EM0016, EM0021
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	300.0
28 Leistung n	4080
29 Md. max Nm	760.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	EM0016, EM0021
34 Motorkennzeichen	am Statorgehäuse
Anbringungsort	
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	4771
40 Länge bis	4774
41 Breite von	1890
41 Breite bis	1923
42 Höhe von	1619
42 Höhe bis	1625
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	1640
48 Spur Achse 2 von	1621
48 Spur Achse 2 bis	1629
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	2495
52 Leergewicht bis	2640
53 Garantiegewicht von	2940
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1340
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1800
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0.0
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	4840
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	72
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 235/55R19 101V; 7.5x19 ET32, h= 255/50R19 103V; 8x19 ET34
70 Reifen Felgen	v= 235/50R20 100W; 7.5x20 ET32, h= 255/45R20 101W; 8.5x20 ET30
71 Reifen Felgen	v= 235/45R21 XL 101Y; 8x21 ET27, h= 255/40R21 XL 102Y; 9x21 ET31
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0480*39
Bemerkungen Z3	25/34) vorne: EM0016, hinten: EM0021
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 145kW
Bemerkungen Z7	42) a.W. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z8	a.W. Niveauregulierung
Bemerkungen Z10	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E576, Konformitätszeichen: E1-55R-01-2855
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 3040kg, 1. Achse 1340kg, 2. Achse 1700kg