



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MX355
Typengenehmigung erteilt	20220511
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20220708
Erweiterung TG Positionen	'06/09
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	EQA 250
05 Typ; Variante/Version	F2B; OJEUZ2/ZZAAA5?A
06 Vorziffer	W1N243701..... / W1N9N0B.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1909
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben rechts auf Stirnwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	9,58
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	EM0026
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	140
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	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	4463
40 Länge bis	4465
41 Breite von	1834
41 Breite bis	1849
42 Höhe von	1606
42 Höhe bis	1622
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	821
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2729
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	1587
47 Spur Achse 1 bis	1608
48 Spur Achse 2 von	1590
48 Spur Achse 2 bis	1611
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	2040
52 Leergewicht bis	2153
53 Garantiegewicht von	2470
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1160
54 Achsgarantie v bis	1210
54 Achsgarantie h von	1260
54 Achsgarantie h bis	1310
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	750
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
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	3305
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/55R18 XL 104T; 7.5x18 ET53.5 / 215/60R18 XL 102T M+S; 6.5x18 ET44.5
70 Reifen Felgen	235/50R19 XL 103T; 7.5x19 ET53.5
71 Reifen Felgen	235/45R20 XL 100T; 8.5x20 ET50.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1909*16
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung 111.00 kW
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313652, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4695
Bemerkungen Z10	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z11	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2555kg, 1. Achse 1160, bzw. 1210kg,
Bemerkungen Z12	2. Achse 1350, bzw. 1400kg (Achsgarantie hinten + 90kg)