



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MJ443
Typengenehmigung erteilt	20191114
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20200401
Erweiterung TG Positionen	'09/72/Bem.68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	GLB 250
05 Typ; Variante/Version	F2B; OX46T2/JZA??5?A
06 Vorziffer	W1N247646.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*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	m8a
18 iA 1	4,33/2,96
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	240
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	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	260920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1991
28 Leistung kW	165.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/KT0411 und 1/ww. PF0071, PF0072
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0314
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SN0719
34 Motorkennzeichen	260920



34 Motorkennzeichen vor Motornummer, hinten am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube oder Motorabdeckung mit

35 Geräuschkämpfung Z2 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 4638

40 Länge bis 4650

41 Breite von 1834

41 Breite bis 1845

42 Höhe von 1650

42 Höhe bis 1700

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 776

43 Überhang hinten bis 904

44 Abstand Achse 1-2 von 2829

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	1590
47 Spur Achse 1 bis	1627
48 Spur Achse 2 von	1588
48 Spur Achse 2 bis	1607
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	1610
52 Leergewicht bis	1809
53 Garantiegewicht von	2145
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1110
54 Achsgarantie v bis	1160
54 Achsgarantie h von	985
54 Achsgarantie h bis	1035
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	2000
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	4230
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/65R17 99V; 6.5x17 ET44, 7x17 ET44 / 215/65R17 99H M+S; 6.5x17 ET44
70 Reifen Felgen	235/55R18 100W; 7.5x18 ET53 / 215/60R18 98H M+S; 6.5x18 ET44
71 Reifen Felgen	235/50R19 99W; 7.5x19 ET53 / 235/50R19 99H M+S; 7.5x19 ET53
Bemerkungen Z1	18) m8a 4,33/2,96 (1-2+5-6/3-4+7-8)
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Dachspoiler auf Heckklappe, Dachreling, Heckdiffusor
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ: 313479, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4604
Bemerkungen Z7	68) 235/45R20 96W; 8x20 ET48 / 235/45R20 96H M+S; 8x20 ET48
Bemerkungen Z10	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z11	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2230kg, 1. Achse 1110, bzw. 1160kg,



Bemerkungen Z12

2. Achse 1080, bzw. 1130kg
