



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MX252
Typengenehmigung erteilt	20211027
gültig für Importdatum bis	20240831
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	C 300 e
05 Typ; Variante/Version	R2CS; H25DT?/CZA?05?A
06 Vorziffer	W1K206254.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2018/858-2018/858*00017
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	siehe Bemerkungen
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a9



18 iA 1	2,65
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	240
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	254920
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1999
28 Leistung kW	150
28 Leistung n	6100
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/KT0439 und 1/KT0440/PF0094 und 1/KT0441
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SV1841
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SM0317
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/SN1623 und 1/SN1626



34 Motorkennzeichen	254920	
34 Motorkennzeichen		vor Motornummer, links hinten am Motorblock
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	4755	
40 Länge bis	4793	
41 Breite von	1820	
41 Breite bis	1900	
42 Höhe von	1444	
42 Höhe bis	1491	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	1086	
43 Überhang hinten bis	1093	
44 Abstand Achse 1-2 von	2865	
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	1580	



47 Spur Achse 1 bis	1593
48 Spur Achse 2 von	1558
48 Spur Achse 2 bis	1604
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	2120
52 Leergewicht bis	2290
53 Garantiegewicht von	2655
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1105
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1550
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1800
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	4525
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	v= 225/50R17 94Y; 7x17 ET44.5 / h= 245/45R17 XL 99Y; 8x17 ET49.5
70 Reifen Felgen	v= 225/50R17 XL 98H M+S; 7x17 ET44.5 / h= 245/45R17 XL 99H M+S; 8x17 ET49.5
71 Reifen Felgen	v= 225/45R18 XL 95Y; 7.5x18 ET40 / h= 255/40R18 XL 99Y; 9x18 ET58
Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	05) H25DT0/CZA?050A / H25DTA/CZA?050A
Bemerkungen Z3	16) mech., elektr. Lenkhilfe / v= mech., elektr. Lenkhilfe, h= elektr.-mech. über Spurstangen
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: EM-Motive, Mercedes-Benz AG; Typ: EM0017
Bemerkungen Z6	Dreissig-Minuten-Leistung: 47.00 kW, höchste Nutzleistung: 95.00 kW
Bemerkungen Z8	36) a.W. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z10	42) a.W. mit Niveauregulierung



Bemerkungen Z12

56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: E599, Konformitätszeichen: E1
55R-012951

Bemerkungen Z15

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z16

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 2725kg, 1.
Achse 1105kg, 2. Achse 1650kg
