



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2AA203
Typengenehmigung erteilt	20240410
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240513
Erweiterung TG Positionen	'67
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	ALTAS AUTO
04 Typ	Sprinter Tour.?
05 Typ; Variante/Version	906BB55; V2W61????XXB/*
06 Vorziffer	W1V.....
07 Karosserieform Code	115
07 Karosserieform	Car
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2018/858*6386
10 EFKO-Code	7418
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	links, am Rahmen des Fahrersitzes unten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, auf dem Spritzblech in der Mitte oben
14 Achsen/Räder	'2/4 (Zwillingsbereifung auf A2)
15 Federung	v= Schrauben-/h= Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	4,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	100
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
23 Dauerbremse	Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM654
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1950
28 Leistung kW	140
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/KT6081 und 1/SC6009 und 1SC6016
34 Motorkennzeichen	OM654
34 Motorkennzeichen	am Motorblock
Anbringungsort	



35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionsmatte unter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	7767
40 Länge bis	0
41 Breite von	2020
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2700
42 Höhe bis	2900
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2421
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4325
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	1685
47 Spur Achse 1 bis	1706
48 Spur Achse 2 von	1517



48 Spur Achse 2 bis	1521
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	3600
52 Leergewicht bis	4200
53 Garantiegewicht von	5900
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2000
54 Achsgarantie v bis	2100
54 Achsgarantie h von	4000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1100
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	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	80
69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111R; 5.5x16 ET111
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2007/46*6386*14
Bemerkungen Z3	04) Stufe 1: Mercedes-Benz, N2 / Stufe 2:ALTAS AUTO; Umbau auf M3
Bemerkungen Z4	05) 906BB50 / 906BB55
Bemerkungen Z5	06) W1V..... / W1V..... (nur auf Herstellerschild)
Bemerkungen Z6	09) e1*2007/46*0296 / e9*2007/46*6386
Bemerkungen Z7	10) Mercedes-Benz AG, D-70372 Stuttgart / UAB ALTAS Komercinis transportas, LT-14300 Vilniaus
Bemerkungen Z8	11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z10	04) ?= Sprinter Tourline L
Bemerkungen Z12	05) V2W61????XXB/SG5EB3????X59TL??C
Bemerkungen Z14	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z16	56) a.W. Anhängervorrichtung: A-50X, E20*50R-01*4169



Bemerkungen Z19

36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
