



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MS739
Typengenehmigung erteilt	20251205
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	315 CDI
05 Typ; Variante/Version	906BB35; ??U313?0?XX/?E3?8L??BE?X
06 Vorziffer	W1V3H.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*0301
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	MERCEDES-BENZ AG, 70372 Stuttgart
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Blatt-, h= ww. Blatt-/Luffedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4.18
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	155
19 Fahrzeug Vmax mech bis	158
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	mech.Trommel,a.W. el.-mech.,Scheiben,auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM654DE20LA (MU3+M6B)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1950
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	340.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/KT6081 und 1/SC6009 und 1/SC6016
34 Motorkennzeichen	654
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben am Schwungradgehäuse



37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5267
40 Länge bis	7367
41 Breite von	2020
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2331
42 Höhe bis	3052
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	996
43 Überhang hinten bis	2021
44 Abstand Achse 1-2 von	3250
44 Abstand Achse 1-2 bis	4325
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	1726
48 Spur Achse 2 von	1517
48 Spur Achse 2 bis	1732



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	2045
52 Leergewicht bis	2815
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1860
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2250
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/75R16C 118/116R, 235/65R16C 115/113R
70 Reifen Felgen	235/60R17C 117/115R 343 - 359 mm nach ETRTO Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich
71 Reifen Felgen	6.5x16 ET54, 6.5x17 ET54 LM Reifen zugeordnet nach ETRTO Felgen: weitere, den entsprechenden
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0301*34
Bemerkungen Z3	40) Fahrzeuglänge ohne ww. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z5	44) Achsabstände 3250/3665/4325mm
Bemerkungen Z7	55) Normaldach, Fz-Höhe 2331 - 2657mm = 300kg; mit 6-facher Abstützung
Bemerkungen Z8	Hochdach, Fz-Höhe 2613 - 2945mm = 150kg; mit 3-facher Abstützung
Bemerkungen Z9	Superhochdach, Fz-Höhe 2825 - 3052mm = keine
Bemerkungen Z11	Zuordnung Garantiegewicht - Anhängelast
Bemerkungen Z12	53) 3200 / 3200 / 3500 / 3500
Bemerkungen Z13	57) 2000 / 2800 / 2000 / 2800
Bemerkungen Z14	66) 5200 / 6000 / 5500 / 6300 gemäss Herstellerschild

