



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH719
Typengenehmigung erteilt	20100323
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20121003
Erweiterung TG Positionen	'57/67
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	516 NGT EEV
05 Typ; Variante/Version	906.15 Sprinter ACEJ
06 Vorziffer	WDB90615.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	an Fahrer/in-Sitzkasten
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte Fahrerhausstirnwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	5,10
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	5,10
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	141
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	142
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	271.951
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-K
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	1796
28 Leistung kW	115
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/KT6041 und 1/KT6042
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SH6012
34 Motorkennzeichen	271.951



34 Motorkennzeichen

vor Motornummer, rechts hinten am Motorblock

Anbringungsort

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6223
40 Länge bis	6928
41 Breite von	2190
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2375
42 Höhe bis	2675
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1556
43 Überhang hinten bis	1601
44 Abstand Achse 1-2 von	3665
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	1660
47 Spur Achse 1 bis	1734



48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1540
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	2634
52 Leergewicht bis	3052
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	2000
54 Achsgarantie h von	2300
54 Achsgarantie h bis	3200
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0
69 Reifen Felgen	195/75R16C 107/105R; 5.5x16 ET109.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 337 - 344 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	205/75R16C 110/108R; 5.5x16 ET109.5, Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	44) Achsabstände orig. 3665/4325mm
Bemerkungen Z3	57) 2000 - 3500kg
Bemerkungen Z4	67) 100 - 140kg
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z13	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend
Bemerkungen Z14	Gasbehälter erforderlich