



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XN888
Typengenehmigung erteilt	20160725
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1MG597)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	V220
05 Typ; Variante/Version	639/2; KLA3L310N/2SLP7T27BE
06 Vorziffer	WDF447.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/758*0457
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts oder links an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	am Kotflügel rechts, innen im Motorraum
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,26
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	194
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr.
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., a.W. elektr.-mech., auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651950
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	120
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	651950
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links oben am Schwungradgehäuse



37 Anzahl Plätze Total von	7
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	5140
40 Länge bis	5231
41 Breite von	1928
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1874
42 Höhe bis	1936
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	800
43 Überhang hinten bis	1060
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
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	1666
47 Spur Achse 1 bis	1670
48 Spur Achse 2 von	1646
48 Spur Achse 2 bis	1650



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	2050
52 Leergewicht bis	2492
53 Garantiegewicht von	3100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1550
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/65R16C 103/101H; 6.5x16 ET52
Bemerkungen Z1	55) 4-fache Abstützung: 100 kg
Bemerkungen Z2	6-fache Abstützung: 150 kg
Bemerkungen Z4	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: 313 424, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3612
Bemerkungen Z5	oder Anhängervorrichtung, Typ: 313 425, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3640
Bemerkungen Z7	Variante 1 / Variante 2
Bemerkungen Z8	30) 1/ww. KT6059, KT6073 + 2/SC2035 / 1/KT6060 + 1/PF6009 + 1/SC2036
Bemerkungen Z9	31) 1/ww. SN6001, SN6002 / 1/ww. SN6001, SN6002