



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MF902
Typengenehmigung erteilt	20140704
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20141212
Erweiterung TG Positionen	'09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	E350 BlueTec
05 Typ; Variante/Version	212K; J2BFP0/CZCC?5??
06 Vorziffer	WDD212226.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-136/2014*0200
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben, oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	2,24
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	642852
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	190.0
28 Leistung n	3400
29 Md. max Nm	620.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1283 und 1/PF0033 und 1/SK0015
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SN1552 und 1/SN1553
34 Motorkennzeichen	642852
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer hinten, rechts oben an Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	4906
40 Länge bis	4918
41 Breite von	1854
41 Breite bis	1873
42 Höhe von	1494
42 Höhe bis	1511
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1182
43 Überhang hinten bis	1186
44 Abstand Achse 1-2 von	2874
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	1578
47 Spur Achse 1 bis	1625
48 Spur Achse 2 von	1587



48 Spur Achse 2 bis	1607
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	1955
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2550
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1170
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1380
54 Achsgarantie h bis	1500
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2100
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	0.0
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	84
69 Reifen Felgen	v+h= 225/55R16 XL 99Y; 7.5x16 ET45.5, 8x16 ET46
70 Reifen Felgen	v+h= 245/45R17 XL 99Y; 8x17 ET48, 8.5x17 ET48
71 Reifen Felgen	v+h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET48, ww. h= 265/35R18 XL 97Y; 9x18 ET54
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0200*20
Bemerkungen Z3	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: ORIS E425, Konformitätszeichen: e1 00-1765, E1 55R-011765
Bemerkungen Z6	mit LM-Rad AMG v= 8.5x19 ET48, h= 9.5x19 ET48: Keine Anhängelast zulässig
Bemerkungen Z8	68) v= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET48, h= 275/30R19 XL 96Y; 9.5x19 ET48
Bemerkungen Z10	Eintrag-Fz-Ausweis: (sofern zutreffend)
Bemerkungen Z11	400 - mit LM-Rad AMG v= 8.5x19 ET48, h= 9.5x19 ET48: Keine Anhängelast zulässig



Typenscheinschweiz.ch