



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BJ925
Typengenehmigung erteilt	20170622
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20180209
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem. 68)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	M3
05 Typ; Variante/Version	M3; 8M91/6H0500?0, -/6A0500?0
06 Vorziffer	WBS8M91.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0377
10 EFKO-Code	4012
10 Hersteller	BMW M GMBH, D-80809 München
11 Herstellerplakette	links oder rechts an A-,B-,C-Säule, im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,46
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	3,46
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	250
19 Fahrzeug Vmax mech bis	280
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	BMW
25 Motor Typ	S55B30A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2979
28 Leistung kW	317.0
28 Leistung n	7300
29 Md. max Nm	550.0
29 Md. max n	1850
30 Abgasreinigung	2/7848042 und 2/7850082
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. ohne/mit 1/7850083



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 7850084, 7854735, 2357916
34 Motorkennzeichen	S55B30A
34 Motorkennzeichen	vorne, am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4671
40 Länge bis	0
41 Breite von	1877
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1424
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1049
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2812
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	1579
47 Spur Achse 1 bis	1583
48 Spur Achse 2 von	1601
48 Spur Achse 2 bis	1626
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	1635
52 Leergewicht bis	1800
53 Garantiegewicht von	2100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	990
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1170
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	v= 255/35R19 96V M+S; 8 1/2x19 ET27 / 255/35ZR19 (92Y); 9x19 ET29 / 265/30ZR20 (94Y); 9x20 ET29
70 Reifen Felgen	h= 255/35R19 96V M+S; 9x19 ET29 / 275/35ZR19 (100Y); 10x19 ET40 / 285/30ZR20 (99Y); 10x20 ET40
71 Reifen Felgen	v= 255/40ZR18 (95Y); 9x18 ET29 / h= 275/40ZR18 (99Y); 10x18 ET40
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0377*13
Bemerkungen Z3	68) v= 255/40R18 99V M+S; 8 1/2x18 ET27 / 265/35ZR19 (98Y); 9x19 ET29
Bemerkungen Z4	h= 255/40R18 99V M+S; 9x18 ET29 / 285/30ZR20 (99Y); 10x20 ET40



Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) 6H050000 / 6H0500V0 / 6A050000 / 6A0500V0
Bemerkungen Z8	18) m6 / m6 / m7a / m7a
Bemerkungen Z9	19) 250 / 280 / 250 / 280
Bemerkungen Z11	05/19/72) 6H050000 / 6A050000 Vmax: 250 km/h, elektronisch abgeregelt
Bemerkungen Z12	6H0500V0 / 6A0500V0 Vmax: 280 km/h, ohne elektronische Abregelung