



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BH165
Typengenehmigung erteilt	20160229
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20160622
Erweiterung TG Positionen	'09/52
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	218d xDrive GT
05 Typ; Variante/Version	UKL-L; 2E91/6H2700C0, -/6A2700C0
06 Vorziffer	WBA2E91.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0371
10 EFKO-Code	4012
10 Hersteller	BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	an der linken oder rechten 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	A



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	2,84
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	205
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	205
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	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	B47C20A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	330.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8573996 und 1/8577086
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8577091



34 Motorkennzeichen	B47C20A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung
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	4556
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1612
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	577
43 Überhang hinten bis	928
44 Abstand Achse 1-2 von	2780
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	1485
47 Spur Achse 1 bis	1587
48 Spur Achse 2 von	1485
48 Spur Achse 2 bis	1588
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	1655
52 Leergewicht bis	1835
53 Garantiegewicht von	2265
53 Garantiegewicht bis	2360
54 Achsgarantie v von	1100
54 Achsgarantie v bis	1120
54 Achsgarantie h von	1215
54 Achsgarantie h bis	1325
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1600
57 gebremst autom	1600
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	0.0
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	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	225/45R18 91W; 8x18 ET57
70 Reifen Felgen	205/55R17 91W; 7 1/2x17 ET54 / 195/55R17 92H M+S; 7x17 ET47
71 Reifen Felgen	205/60R16 92V; 7x16 ET52 / 195/65R16 92H M+S; 7x16 ET47
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0371*23
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 5566, Konformitätszeichen: 55R-019848
Bemerkungen Z5	68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM Rad
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) 2E91/6H2700C0 / 2E91/6A2700C0
Bemerkungen Z9	18) m6 / a8
Bemerkungen Z10	53) 2265/*2340 / 2285/*2360
Bemerkungen Z11	54) v=1100 / h=1215/*1325 / v=1120 / h=1215/*1325



**Bemerkungen Z12**

\*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb

**Bemerkungen Z15**

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

**Bemerkungen Z16**

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: ....kg, 1.

Achse: ....kg, 2. Achse: 1325kg