



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BM712
Typengenehmigung erteilt	20180702
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20181107
Erweiterung TG Positionen	'05/09/72/Bem. 05)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	218d xDrive AT
05 Typ; Variante/Version	F2AT; 6U11/DHW500??, -/DAW500??
06 Vorziffer	WBA6U11.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*1675
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	2,77
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	209
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	209
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	B47C20B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	110
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8594484 und 1/8593254
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8587909



34 Motorkennzeichen	B47C20B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock
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+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4354
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1555
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	2670
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	1551
47 Spur Achse 1 bis	1571
48 Spur Achse 2 von	1552
48 Spur Achse 2 bis	1572
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	1595
52 Leergewicht bis	1755
53 Garantiegewicht von	2085
53 Garantiegewicht bis	2100
54 Achsgarantie v von	1090
54 Achsgarantie v bis	1110
54 Achsgarantie h von	1035
54 Achsgarantie h bis	1040
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
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	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	225/45R18 95W; 8x18 ET57 / 225/40R19 93Y; 8x19 ET57
70 Reifen Felgen	205/55R17 95W; 7 1/2x17 ET54 / 195/55R17 92H M+S; 7x17 ET47 / 205/55R17 95H M+S; 6x17 ET47
71 Reifen Felgen	205/60R16 96V; 7x16 ET52 / 195/65R16 92H M+S; 7x16 ET47
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1675*05
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 5566, Konformitätszeichen: 55R-019848
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) 6U11/DHW500?? / 6U11/DAW500??
Bemerkungen Z7	18) m6 / a8
Bemerkungen Z8	53) 2085/*2160 / 2100/*2175
Bemerkungen Z9	54) v=1090 / h=1040/*1150 / v=1110 / h=1035/*1145



Bemerkungen Z10

*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb

Bemerkungen Z13

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z14

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1.
Achse:kg, 2. Achse:kg
