



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BQ469
Typengenehmigung erteilt	20190820
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20191127
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem. 56)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	X6 M50d
05 Typ; Variante/Version	G6X; GT61/DAW509??, -/DAW50Z??
06 Vorziffer	WBAGT61.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*2020
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., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,15
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	Elektrohilfe, elektr.-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	B57D30C
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2993
28 Leistung kW	294
28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	760
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/8588223 und 1/8470063
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8470059
34 Motorkennzeichen	B57D30C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse



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	4935
40 Länge bis	0
41 Breite von	2004
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1696
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1082
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2975
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	1678
47 Spur Achse 1 bis	1688
48 Spur Achse 2 von	1688



48 Spur Achse 2 bis	1705
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	2335
52 Leergewicht bis	2575
53 Garantiegewicht von	3010
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1395
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1670
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
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
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	0
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	v= 275/40R21 107Y; 9.5x21 ET37 / 275/35R22 104Y; 9.5x22 ET37
70 Reifen Felgen	h= 315/35R21 111Y; 10 1/2x21 ET43 / 315/30R22 107Y; 10 1/2x22 ET43
71 Reifen Felgen	v+h= 275/45R20 110V M+S; 9x20 ET35
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*2020*00
Bemerkungen Z3	15) ww. höhenverstellbare Luftfederung; ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3110kg
Bemerkungen Z7	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1930kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01 2740
Bemerkungen Z10	Typ: E587 Konformitätszeichen: E7 55R-01 1813
Bemerkungen Z12	Zuordnung
Bemerkungen Z13	05) GT61/DAW50??0 / GT61/DAW50??A
Bemerkungen Z14	57) 2700 / 3500
Bemerkungen Z15	66) 5710 / 6510



Bemerkungen Z18

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z19

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3110kg, 1.
Achse: 1395kg, 2. Achse: 1930kg
