



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BH280
Typengenehmigung erteilt	20160404
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	X6 xDrive50i
05 Typ; Variante/Version	X6; KU61/6A150?0?
06 Vorziffer	WBAKU61.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-65/2012*0412
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., hydr. ww.elekt. 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	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	N63B44B
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4395
28 Leistung kW	330.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	650.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	2/7595886
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/ww. 7799797, 7578186
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 8621751, 7577840
34 Motorkennzeichen	N63B44B



34 Motorkennzeichen am Kurbelgehäuse, links

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+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4909

40 Länge bis 0

41 Breite von 1989

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1702

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1079

43 Überhang hinten bis 1086

44 Abstand Achse 1-2 von 2933

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 1640



47 Spur Achse 1 bis	1656
48 Spur Achse 2 von	1666
48 Spur Achse 2 bis	1706
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	2245
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2885
53 Garantiegewicht bis	2985
54 Achsgarantie v von	1385
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1570
54 Achsgarantie h bis	1795
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	0.0



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	140
69 Reifen Felgen	v= 255/50R19 107W; 9x19 ET48 / h= 255/50R19 107W; 9x19 ET18
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0412*12
Bemerkungen Z3	15) ww. höhenverstellbare Luftfederung; ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2985kg
Bemerkungen Z7	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1795kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. E488, E524 Konformitätszeichen: ww. E1 55R-01 2128, E7 55R-01-1426
Bemerkungen Z11	Zuordnung
Bemerkungen Z12	05) KU61/6A150000 / KU61/6A15000A / KU61/6A150900 / KU61/6A15090A
Bemerkungen Z13	57) 2700 / 3500 / 2700 / 3500
Bemerkungen Z14	66) 5685 / 6485 / 5685 / 6485



Bemerkungen Z17

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z18

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2985kg, 1. Achse: 1385kg, 2. Achse: 1795kg
