



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	ABC533
Typengenehmigung erteilt	20231109
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	X2 sDrive18d
05 Typ; Variante/Version	U2X; 31GN/EAW50???
06 Vorziffer	WBA31GN.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2018/858-2022/2236*00371
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
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne



18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	3,68/4,12
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, elektr.-hydr., Kreise-V/H,
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	360
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/9888903 und 1/9888906
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9888911



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	4554
40 Länge bis	0
41 Breite von	1845
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1590
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	933
43 Überhang hinten bis	983
44 Abstand Achse 1-2 von	2692
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	1574
47 Spur Achse 1 bis	1595
48 Spur Achse 2 von	1575
48 Spur Achse 2 bis	1597
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	1675
52 Leergewicht bis	1799
53 Garantiegewicht von	2170
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1145
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1085
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1800
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	245/35R21 96Y; 8x21 ET46 / 245/40R20 99Y; 8x20 ET46 / 195/55R19 97H M+S; 6 1/2x19 ET42
70 Reifen Felgen	245/45R19 102Y; 8x19 ET46 / 205/60R18 99H M+S; 6 1/2x18 ET41 (nicht für Fahrzeuge mit Sportbremse 19')
71 Reifen Felgen	225/55R18 102Y; 7 1/2x18 ET50 / 205/65R17 100H M+S; 7x17 ET41 (nicht für Fahrzeuge mit Sportbr. 18' + 19')
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2018/858*00371*00
Bemerkungen Z3	18) m7a 3,68/4,12 (1,2,6,7/3,4,5)
Bemerkungen Z5	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2250kg
Bemerkungen Z7	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1200kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ E706, Konformitätszeichen: E1 55R-02 3351



**Bemerkungen Z12**

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

---

**Bemerkungen Z13**

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2250kg, 1. Achse: 1145kg, 2. Achse: 1200kg

---