



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	ABB587
Typengenehmigung erteilt	20230803
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	i5 M60 xDrive
05 Typ; Variante/Version	G6E; 41FK/0AC5000?, -/0AC50Z0?
06 Vorziffer	WBY41FK.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2018/858-2022/2236*00317
10 EFKO-Code	5712
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	A
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	8,77+9,37
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	230
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	HA000?N0
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	442.0
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	HA000?N0
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5060
40 Länge bis	0
41 Breite von	1900
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1505
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1120
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2995
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	1616
47 Spur Achse 1 bis	1636
48 Spur Achse 2 von	1622
48 Spur Achse 2 bis	1658
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	2380
52 Leergewicht bis	2559
53 Garantiegewicht von	2895
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1430
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1605
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	2000
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	0.0
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 255/35R21 101Y; 8 1/2x21 ET32 / 245/40R20 99Y; 8 1/2x20 ET28
70 Reifen Felgen	h= 285/30R21 103Y; 9 1/2x21 ET47 / 275/35R20 102Y; 10x20 ET46
71 Reifen Felgen	v+h= 245/45R19 102Y; 8 1/2x19 ET29 (nicht für Sportbremse 20")
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2018/858*00317*00
Bemerkungen Z3	15) ww. Luftfederung mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	18) m1a v=8,77 h=9,37
Bemerkungen Z7	25) 2 Elektromotoren: vorne = HA0002N0 / hinten = HA0003N0
Bemerkungen Z9	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 127.00 kW
Bemerkungen Z11	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2975kg
Bemerkungen Z13	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1715kg
Bemerkungen Z15	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E671 Konformitätszeichen: E32 55R-02 0126
Bemerkungen Z17	68) v= 245/45R19 102Y; 8 1/2x19 ET29 / h= 275/40R19 105Y; 10x19 ET46 (nicht für Sportbremse 20")
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z21	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2975kg, 1. Achse: 1430kg, 2. Achse: 1715kg