



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	ABB312
Typengenehmigung erteilt	20230424
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	XM
05 Typ; Variante/Version	F56XM; 21CS/IAW50000, -/IAW5000V
06 Vorziffer	WBS21CS.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*2066
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., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8



18 iA 1	3,64
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	270
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	S68B44A
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	4395
28 Leistung kW	360.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	650.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5A6A4A6
34 Motorkennzeichen	S68B44A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschdämpfung 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	5110
40 Länge bis	0
41 Breite von	2005
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1755
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1086
43 Überhang hinten bis	1090
44 Abstand Achse 1-2 von	3105
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	1699
47 Spur Achse 1 bis	1726
48 Spur Achse 2 von	1678
48 Spur Achse 2 bis	1722



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	2785
52 Leergewicht bis	2862
53 Garantiegewicht von	3300
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1825
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2700
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= 275/35R23 108Y; 10x23 ET22 / 275/40R22 107Y; 10x22 ET21 / 275/45R21 110Y; 9 1/2x21 ET19
70 Reifen Felgen	h= 315/30R23 111Y; 11x23 ET44 / 315/35R22 111Y; 11x22 ET44 / 315/40R21 115Y; 10 1/2x21 ET42
71 Reifen Felgen	v+h= 285/45R21 113V M+S; 9 1/2x21 ET26
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*2066*07
Bemerkungen Z3	19) 21CS/IAW50000 Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt)
Bemerkungen Z4	21CS/IAW5000V Vmax: 270 km/h
Bemerkungen Z6	28) Elektromotor Marke: BMW
Bemerkungen Z7	Leistung: 145kW
Bemerkungen Z8	Dreissig-Minuten-Leistung: 57kW
Bemerkungen Z10	30) 2/5A29BD6 und 2/5A2A119 und 2/5A29BE5 und 2/5A34699
Bemerkungen Z12	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3400kg
Bemerkungen Z14	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 2035kg



Bemerkungen Z16

56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01
2740

Bemerkungen Z19

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z20

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig; Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3400kg, 1.
Achse: 1500kg, 2. Achse: 2035kg
