



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XZ561
Typengenehmigung erteilt	20230405
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1BW527)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	M5
05 Typ; Variante/Version	F5LM; 81CH/IAW5E000, -/IAW5E0V0
06 Vorziffer	WBS81CH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1828
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	305
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., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	S63B44B
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4395
28 Leistung kW	460.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	750.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9424464
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/8092606 und 1/8071133
34 Motorkennzeichen	S63B44B



34 Motorkennzeichen links am Kurbelgehäuse

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

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4983

40 Länge bis 0

41 Breite von 1903

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1469

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1113

43 Überhang hinten bis 1117

44 Abstand Achse 1-2 von 2982

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 1622



47 Spur Achse 1 bis	1629
48 Spur Achse 2 von	1594
48 Spur Achse 2 bis	1598
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	1970
52 Leergewicht bis	2080
53 Garantiegewicht von	2440
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1215
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1260
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
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	90
69 Reifen Felgen	v= 275/35ZR20 (102Y); 9 1/2x20 ET28 / 275/40ZR19 (105Y), 265/40R19 102V M+S; 9.5x19 ET26
70 Reifen Felgen	h= 285/35ZR20 (104Y); 10 1/2x20 ET28 / 285/40ZR19 (107Y), 285/40R19 107V M+S; 10 1/2x19 ET28
71 Reifen Felgen	v+h= 265/40R19 102V M+S; 9.5x19 ET26
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1828*06
Bemerkungen Z3	19) 81CH/IAW5E000 Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt)
Bemerkungen Z4	81CH/IAW5E0V0 Vmax: 305 km/h
Bemerkungen Z6	30) 2/9502218 und 2/9502219 und 2/8088819 und 2/8089192
Bemerkungen Z8	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2530kg
Bemerkungen Z10	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1420kg
Bemerkungen Z12	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 303 390, Konformitätszeichen: E13 55R-01 4124



Bemerkungen Z15

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z16

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2530kg, 1. Achse: 1215kg, 2. Achse: 1420kg
