



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BR371
Typengenehmigung erteilt	20200403
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	X5 M50i
05 Typ; Variante/Version	G5X; JU41/DAW509??, -/DAW50Z??
06 Vorziffer	WBAJU41.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1918
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	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, elektr.-hydr., Kreise-X,
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	N63B44D
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	4395
28 Leistung kW	390.0
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	750.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	2/7935087 und 2/8091631
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9487242
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7935487
34 Motorkennzeichen	N63B44D



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+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4922

40 Länge bis 0

41 Breite von 2004

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1745

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1073

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2975

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 1666



47 Spur Achse 1 bis	1688
48 Spur Achse 2 von	1686
48 Spur Achse 2 bis	1705
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	2325
52 Leergewicht bis	2546
53 Garantiegewicht von	2995
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1430
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1645
54 Achsgarantie h bis	0
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= 275/40R21 107Y; 9.5x21 ET37 / 275/35R22 104Y; 9.5x22 ET37
70 Reifen Felgen	h= 315/35R21 111Y; 10 1/2x21 ET43 / 315/30R22 107Y; 10 1/2x22 ET43
71 Reifen Felgen	v+h= 275/45R20 110V M+S; 9x20 ET35
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1918*08
Bemerkungen Z3	15) ww. höhenverstellbare Luftfederung; ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3095kg
Bemerkungen Z7	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1855kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. E551, E587 Konformitätszeichen: ww. E1 55R-01 2740, E7 55R-01 1813
Bemerkungen Z11	Zuordnung
Bemerkungen Z12	05) JU41/DAW50??0 / JU41/DAW50??A
Bemerkungen Z13	57) 2700 / 3500



Bemerkungen Z14	66) 5695 / 6495
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z18	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3095kg, 1. Achse: 1430kg, 2. Achse: 1855kg