



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1BH192
Typengenehmigung erteilt	20160315
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	BMW
04 Typ	X3 xDrive20d
05 Typ; Variante/Version	X3; WZ51/6A15000?, -/6H150000
06 Vorziffer	WBAWZ51.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0512
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	m6



18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,08
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	210
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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	B47D20A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	140
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8518141 und 1/ww. 8515027, 8575825
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8578304
34 Motorkennzeichen	B47D20A



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 4657

40 Länge bis 0

41 Breite von 1881

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1661

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 989

43 Überhang hinten bis 1000

44 Abstand Achse 1-2 von 2810

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 1594



47 Spur Achse 1 bis	1616
48 Spur Achse 2 von	1594
48 Spur Achse 2 bis	1632
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	1805
52 Leergewicht bis	2065
53 Garantiegewicht von	2350
53 Garantiegewicht bis	2465
54 Achsgarantie v von	1050
54 Achsgarantie v bis	1060
54 Achsgarantie h von	1330
54 Achsgarantie h bis	1490
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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



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	100
67 Stützlast autom	100
69 Reifen Felgen	v+h= 245/55R17 102V; 8Jx17 ET43
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0512*17
Bemerkungen Z3	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. 303340, 303381
Bemerkungen Z4	Konformitätszeichen: ww. E13 55R-01 3273, E13 55R-01 3890
Bemerkungen Z6	68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM-Felge
Bemerkungen Z8	Zuordnung
Bemerkungen Z9	05) WZ51/6H150000 / WZ51/6A150000 / WZ51/6A15000A
Bemerkungen Z10	18) m6 / a8
Bemerkungen Z11	53) 2350/*2450 / 2365/*2465
Bemerkungen Z12	54) v=1050 / h=1330/*1490 / v=1060 / h=1330/*1490
Bemerkungen Z13	57) 2000 / 2000 / 2400
Bemerkungen Z14	66) 4450 / 4465 / 4865



Bemerkungen Z15

*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb

Bemerkungen Z18

Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z19

239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1.

Achse:kg, 2. Achse: 1490kg