



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW X5 M

Typengenehmigungs-Nr.: 1BQ756

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BQ756
Typengenehmigung erteilt	20191219
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4012

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	X5 M
05 Typ; Variante/Version	F56XM; JU01/DAW5E0??
06 Vorziffer	WBSJU01.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*2066
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

Motor, Abgas & Geräusch

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



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	750
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	2/8053526 und 2/8053527 und 2/8091631
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8098559
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/8095272 und 1/8098560
34 Motorkennzeichen	S63B44B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraumabschirmung

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	290



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4938
40 Länge bis	0
41 Breite von	2015
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1748
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1086
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2972
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	0
48 Spur Achse 2 von	1678
48 Spur Achse 2 bis	1688
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2385
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2514
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3000
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1410
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1630
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	3000
-------------------	------

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
-------------------------------	---

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	0
67 Stützlast autom	140

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 295/35ZR21 (107Y); 10 1/2x21 ET31 / 295/35ZR21 (107Y); 10 1/2x21 ET31
70 Reifen Felgen	h= 315/35ZR21 (111Y); 11.5x21 ET43 / 315/30ZR22 (107Y); 11.5x22 ET43
71 Reifen Felgen	v= 295/35R21 107V M+S; 10 1/2x21 ET31 / h= 295/35R21 107V M+S; 11x21 ET48

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*2066*00
Bemerkungen Z3	19) JU01/DAW5E0B?, -/DAW5E0L?, -/DAW5E0M? Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt)
Bemerkungen Z4	JU01/DAW5E0V?, -/DAW5E0W?, -/DAW5E0X? Vmax: 290 km/h
Bemerkungen Z6	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3100kg
Bemerkungen Z8	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1850kg
Bemerkungen Z10	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01 2740
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3100kg, 1. Achse: 1410kg, 2. Achse: 1850kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BQ756
Marke	BMW
Typ	X5 M
Länge_von	4938
Länge_bis	0
Breite_von	2015
Breite_bis	0
Höhe_von	1748
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'3.15



Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	13
ET_CO2	296
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	13.2
ET_CO2_WLTP	299
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1BQ756
Marke	BMW
Typ	X5 M
Leergewicht_von	2385
Leergewicht_bis	2514
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.15
Vmax_von	250
Vmax_bis	290
Motormarke	BMW
Motortyp	S63B44B
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI



Treibstoff	B
Hubraum	4395
Leistung	460
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	750
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	223.8
ET-THC	18.3
ET-NMHC	14.2
ET-NOx	10.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.3
ET-PA	2.55
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	1.84
ET-T_VI-THC	0.29
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20191219
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	100.4
Standgeräusch_bei_n/min	3750