



## TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW XM

Typengenehmigungs-Nr.: ABB310

### Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	ABB310
Typengenehmigung erteilt	20230424
gültig für Importdatum bis	20240831
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	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 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

### Motor, Abgas & Geräusch

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



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	650
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 Geräuschkämpfung 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	3,64
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	270

## 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	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

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht



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
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= 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

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

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code ABB310

Marke BMW

Typ XM

Länge\_von 5110

Länge\_bis 0

Breite\_von 2005

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1755

Höhe\_bis 0



Treibstoff	C
Getriebe	a8
iAchse	'3.64
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	1.5
ET_CO2_WLTP	35
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	301
EL_Reichweite_von_WLTP	82
EL_Reichweite_bis_WLTP	91

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	ABB310
Marke	BMW
Typ	XM
Leergewicht_von	2785
Leergewicht_bis	2862
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.64
Vmax_von	250



Vmax_bis	270
Motormarke	BMW
Motortyp	S68B44A
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	4395
Leistung	360
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	650
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	176.9
ET-THC	10.7
ET-NMHC	7.6
ET-NOx	3.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.31
ET-PA	8.11
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.6
ET-T_VI-CO	1.08
ET-T_VI-THC	0.09
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	20230424
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	89
Standgeräusch_bei_n/min	3750