



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW XM

Typengenehmigungs-Nr.: ABC140

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	ABC140
Typengenehmigung erteilt	20230901
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4012

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	XM
05 Typ; Variante/Version	F56XM; 21CS/EAW50000, -/EAW5000V
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	Allrad
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,64
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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*08
Bemerkungen Z3	19) 21CS/EAW50000 Vmax: 250 km/h (elektronisch begrenzt)
Bemerkungen Z4	21CS/EAW5000V 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	ABC140
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	1.7
ET_CO2_WLTP	37
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	334
EL_Reichweite_von_WLTP	78
EL_Reichweite_bis_WLTP	86

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	ABC140
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	Allrad
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	155.1
ET-THC	12.4
ET-NMHC	9.1
ET-NOx	2.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.26
ET-PA	7.27
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.6
ET-T_VI-CO	0.77
ET-T_VI-THC	0.11
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	0.77
ZT-T_VI-THC	0.11
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20230901
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	89
Standgeräusch_bei_n/min	3750