



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW X7 M60i

Typengenehmigungs-Nr.: ABB599

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	ABB599
Typengenehmigung erteilt	20230809
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	X7 M60i
05 Typ; Variante/Version	G7X; 31EM/EAV600??, -/EAV700??
06 Vorziffer	WBA31EM.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1952
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
26 Bauart Treibstoff	C



27 Hubraum	4395
28 Leistung kW	390
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	750
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9503987
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5A33CB5
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	3,39
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	6
37 Anzahl Plätze Total bis	7
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	5181
40 Länge bis	0
41 Breite von	2000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1835
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1172
43 Überhang hinten bis	0
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	1682



47 Spur Achse 1 bis	1690
48 Spur Achse 2 von	1689
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

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2675
52 Leergewicht bis	2786
53 Garantiegewicht von	3355
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1465
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1955
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
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0



64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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= 275/40R22 107Y; 9 1/2x22 ET32 / 275/35R23 108Y; 9 1/2x23 ET32
70 Reifen Felgen	h= 315/35R22 111Y; 10 1/2x22 ET43 / 315/30R23 111Y; 10 1/2x23 ET43
71 Reifen Felgen	v+h= 285/45R21 113Y; 9 1/2x21 ET36 / 255/55R20 110H M+S; 8 1/2x20 ET35

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1952*11
Bemerkungen Z3	15) ww. höhenverstellbare Luftfederung; ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor (Startergenerator) / Leistung: 9.00kW / 30-Minuten Leistung: 9.00kW
Bemerkungen Z7	30) 2/5A29BD6 und 2/5A2A119 und 2/5A29BE5 und 2/ww. 5A36111, 5A36112
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E566 Konformitätszeichen: E1 55R-01 2806
Bemerkungen Z11	Zuordnung
Bemerkungen Z12	05) 31EM/EAV600?0 / 31EM/EAV700?0 / 31EM/EAV600?A / 31EM/EAV700?A
Bemerkungen Z13	37) 6 / 7 / 6 / 7
Bemerkungen Z14	53) 3355/*3455 / 3355/*3455 / 3355/*3455 / 3355/*3455
Bemerkungen Z15	54) v=1465 / h=1955/*2155 / v=1465 / h=1955/*2155 / v=1465 / h=1955/*2155 / v=1465 / h=1955/*2155
Bemerkungen Z16	57) 2700 / 2700 / 3500 / 3500
Bemerkungen Z17	66) 6055 / 6055 / 6855 / 6855
Bemerkungen Z18	*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z22	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3455kg, 1. Achse: 1465kg, 2. Achse: 2155kg



## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	ABB599
Marke	BMW
Typ	X7 M60i
Länge_von	5181
Länge_bis	0
Breite_von	2000
Breite_bis	0
Höhe_von	1835
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	a8
iAchse	'3.39
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	12.5
ET_CO2_WLTP	283
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	ABB599
Marke	BMW



Typ	X7 M60i
Leergewicht_von	2675
Leergewicht_bis	2786
Garantiegewicht_von	3355
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.39
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	S68B44A
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
Treibstoff	C
Hubraum	4395
Leistung	390
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	750
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	137.4
ET-THC	9.4
ET-NMHC	9.3
ET-NOx	12
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.27
ET-PA	9.87
ET-PA-Exp	9



ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	1.25
ET-T_VI-THC	0.19
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	1.25
ZT-T_VI-THC	0.19
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20230809
GeräuschCode	GJBC
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3750