



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW X6 xDrive30d

Typengenehmigungs-Nr.: ABB758

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	ABB758
Typengenehmigung erteilt	20230810
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	X6 xDrive30d
05 Typ; Variante/Version	G6X; 11EY/EAE500??, -/EAE509??
06 Vorziffer	WBA11EY.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*2020
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	B57D30B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	F



27 Hubraum	2993
28 Leistung kW	210
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	650
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7926577 und 1/7926272
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7925834
34 Motorkennzeichen	B57D30B
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	Allrad
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,93
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 233

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

## 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 4960

40 Länge bis 0

41 Breite von 2004

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1700

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1091

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2975

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 1679

47 Spur Achse 1 bis 1683

48 Spur Achse 2 von 1688

48 Spur Achse 2 bis 1704

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	2295
52 Leergewicht bis	2519
53 Garantiegewicht von	2950
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1380
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1680
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 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= 275/45R20 110Y; 9x20 ET35 / 275/40R21 107Y; 9.5x21 ET37 / 275/35R22 104Y; 9.5x22 ET37
70 Reifen Felgen	h= 305/40R20 112Y; 10 1/2x20 ET40 / 315/35R21 111Y; 10 1/2x21 ET43 / 315/30R22 107Y; 10 1/2x22 ET43
71 Reifen Felgen	v+h= 275/45R20 110V M+S; 9x20 ET35

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*2020*09
Bemerkungen Z3	15) ww. höhenverstellbare Luftfederung; ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor (Startergenerator)
Bemerkungen Z6	Leistung: 9.0kW
Bemerkungen Z8	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 3050kg
Bemerkungen Z10	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1855kg
Bemerkungen Z12	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E551 Konformitätszeichen: E1 55R-01 2740
Bemerkungen Z13	Typ: E587 Konformitätszeichen: E7 55R-01 1813
Bemerkungen Z15	Zuordnung
Bemerkungen Z16	05) 11EY/EAE50??0, -/EAE50??C / 11EY/EAE50??B, -/EAE50??E / 11EY/EAE50??A, -/EAE50??D
Bemerkungen Z17	57) 1900 / 2700 / 3500
Bemerkungen Z18	66) 4850 / 5650 / 6450
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z22	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3050kg, 1. Achse: 1380kg, 2. Achse: 1855kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	ABB758
Marke	BMW
Typ	X6 xDrive30d



Länge_von	4960
Länge_bis	0
Breite_von	2004
Breite_bis	0
Höhe_von	1700
Höhe_bis	0
Treibstoff	F
Getriebe	a8
iAchse	'2.93
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	7.5
ET_CO2_WLTP	197
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	ABB758
Marke	BMW
Typ	X6 xDrive30d
Leergewicht_von	2295
Leergewicht_bis	2519
Garantiegewicht_von	2950
Garantiegewicht_bis	0



Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.93
Vmax_von	233
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B57D30B
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	F
Hubraum	2993
Leistung	210
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	650
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	84.1
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	37.6
ET-THC+NOx	53.1
ET-PM	0.69
ET-PA	5.86
ET-PA-Exp	8
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20230810
GeräuschCode	GJBC
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	3000