



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW X2 xDrive18d

Typengenehmigungs-Nr.: 1BP812

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BP812
Typengenehmigung erteilt	20190627
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	X2 xDrive18d
05 Typ; Variante/Version	F2X; YK71/DHW500??, -/DAW500??
06 Vorziffer	WBAYK71.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1824
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	B47C20B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8474353 und 1/8474383
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8587909
34 Motorkennzeichen	B47C20B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	2,85
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, 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	206
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	206
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	4360
40 Länge bis	0
41 Breite von	1824
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1526
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	836
43 Überhang hinten bis	929
44 Abstand Achse 1-2 von	2670
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	1563
47 Spur Achse 1 bis	1589
48 Spur Achse 2 von	1562
48 Spur Achse 2 bis	1588
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	1655
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1813
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2160
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2180
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1115
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1095
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1100
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1800
------------------	------

57 gebremst autom	1800
-------------------	------

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	80
67 Stützlast autom	80

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/50R18 95W; 7 1/2x18 ET51 / 225/55R17 97W; 7 1/2x17 ET52
70 Reifen Felgen	225/45R19 92W; 8x19 ET47 / 205/60R17 93H M+S; 6 1/2x17 ET39
71 Reifen Felgen	225/40R20 94Y; 8x20 ET50 / 205/55R18 96H M+S; 6 1/2x18 ET41

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1824*06
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 6018, Konformitätszeichen: E11 55R 0110742
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) YK71/DHW500?? / YK71/DAW500??
Bemerkungen Z7	18) m6 / a8
Bemerkungen Z8	53) 2160/*2240 / 2180/*2260
Bemerkungen Z9	54) v=1100 / h=1095/*1215 / v=1115 / h=1100/*1220
Bemerkungen Z10	*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z13	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z14	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: ....kg, 1. Achse: ....kg, 2. Achse: ....kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BP812
Marke	BMW
Typ	X2 xDrive18d
Länge_von	4360
Länge_bis	0
Breite_von	1824
Breite_bis	0
Höhe_von	1526
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6



iAchse	'4.06
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	4.8
ET_CO2	127
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.2
ET_CO2_WLTP	162
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	1BP812
Marke	BMW
Typ	X2 xDrive18d
Leergewicht_von	1655
Leergewicht_bis	1813
Garantiegewicht_von	2160
Garantiegewicht_bis	2180
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.06
Vmax_von	206
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B47C20B



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1995
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	69.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	23
ET-THC+NOx	51.6
ET-PM	0.13
ET-PA	1.19
ET-PA-Exp	9
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	20190627
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	73.4
Standgeräusch_bei_n/min	3000