



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW X1 xDrive23d

Typengenehmigungs-Nr.: ABA220

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	ABA220
Typengenehmigung erteilt	20220718
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20231107
Erweiterung TG Positionen	'05/43/68/72/Bem. 68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4012

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	X1 xDrive23d
05 Typ; Variante/Version	U1X; 51EG/IAW50???
06 Vorziffer	WBA51EG.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2018/858-2022/2236*00153
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	B47C20B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	F
27 Hubraum	1995



28 Leistung kW	145
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/9888903 und 1/9888906
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9888911
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	m7a
18 iA 1	3,68/4,12
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	225
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	4500
40 Länge bis	0
41 Breite von	1845
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1642
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	933
43 Überhang hinten bis	983
44 Abstand Achse 1-2 von	2692
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	1574
47 Spur Achse 1 bis	1595
48 Spur Achse 2 von	1575
48 Spur Achse 2 bis	1597
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	1765
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1905
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2265
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1170
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1155
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

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

57 gebremst mech	2000
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

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

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

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	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/65R17 100Y; 7x17 ET41 (nicht für Fahrzeuge mit Sportbremse 18" oder 19")
70 Reifen Felgen	225/55R18 98V; 7 1/2x18 ET50 (nicht für Fahrzeuge mit Sportbremse 18" oder 19")
71 Reifen Felgen	205/60R18 99H M+S; 6 1/2x18 ET41 (nicht für Fahrzeuge mit Sportbremse 19")

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2018/858*00153*00
Bemerkungen Z3	18) m7a 3,68/4,12 (1,2,6,7/3,4,5)
Bemerkungen Z5	28) Elektromotor Marke: BMW
Bemerkungen Z6	Leistung: 14kW
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 10.50 kW
Bemerkungen Z9	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2345kg
Bemerkungen Z11	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1265kg
Bemerkungen Z13	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ E643, Konformitätszeichen: E1 55R-02 3128
Bemerkungen Z15	68) 245/40R20 99Y; 8x20 ET46 = nicht für erhöhte Zuladung IA?50??E (Einsatzfahrzeuge)
Bemerkungen Z16	195/55R19 97H M+S; 6 1/2x19 ET42 = nur für Fahrzeuge mit Sportbremse 19"
Bemerkungen Z17	245/45R19 102Y; 8x19 ET46 = nicht für Fahrzeuge mit Sportbremse 19"
Bemerkungen Z18	245/45R19 102Y; 8x19 ET46 = nicht für erhöhte Zuladung IA?50??E (Einsatzfahrzeuge)
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z22	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2345kg, 1. Achse: 1170kg, 2. Achse: 1265kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	ABA220
Marke	BMW
Typ	X1 xDrive23d
Länge_von	4500
Länge_bis	0
Breite_von	1845



Breite_bis	0
Höhe_von	1642
Höhe_bis	0
Treibstoff	F
Getriebe	m7a
iAchse	'3.68/4.12
Energieeffizienzklasse	E
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	5.2
ET_CO2_WLTP	135
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	ABA220
Marke	BMW
Typ	X1 xDrive23d
Leergewicht_von	1765
Leergewicht_bis	1905
Garantiegewicht_von	2265
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a



iAchse	'3.68/4.12
Vmax_von	225
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B47C20B
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	F
Hubraum	1995
Leistung	145
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	37.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	29.5
ET-THC+NOx	35.9
ET-PM	1.23
ET-PA	5.43
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	20220718
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3000