



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 216d Gran Tourer

Typengenehmigungs-Nr.: 1XY985

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XY985
Typengenehmigung erteilt	20221201
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1BZ111)
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	216d Gran Tourer
05 Typ; Variante/Version	F2GT; 6W51/IAW700?0
06 Vorziffer	WBA6W51.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1677
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	B37C15A
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1496



28 Leistung kW	85
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8474353 und 1/8474382
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8593483
34 Motorkennzeichen	B37C15A
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	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	3,94/4,44
18 Zuordnung 1	a

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	192
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	7
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	4568
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1612
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	824
43 Überhang hinten bis	928
44 Abstand Achse 1-2 von	2780
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	1551
47 Spur Achse 1 bis	1571
48 Spur Achse 2 von	1552
48 Spur Achse 2 bis	1572
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	1610
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1745
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2220
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2225
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1055
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1075
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1240
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1500
------------------	------

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 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/45R18 95Y; 8x18 ET57 / 225/40R19 93Y; 8x19 ET57

70 Reifen Felgen 205/55R17 95W; 7 1/2x17 ET54 / 205/55R17 95H M+S; 6x17 ET47

71 Reifen Felgen 195/65R16 92H M+S; 7x16 ET47 / 205/60R16 96W; 7x16 ET52

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*1677*12

Bemerkungen Z3 18) m7a 3,94/4,44 (1,2,6,7/3,4,5)

Bemerkungen Z5 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 5566, Konformitätszeichen: 55R-019848

Bemerkungen Z6 Bei 19" Bereifung kein Anhängerbetrieb möglich

Bemerkungen Z8 68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM Rad

Bemerkungen Z11 53) 2225/*2300

Bemerkungen Z12 54) v=1075 / h=1240/*1355

Bemerkungen Z13 *max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb

Bemerkungen Z16 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z17 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1. Achse:kg, 2. Achse: 1355kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XY985

Marke BMW

Typ 216d Gran Tourer

Länge_von 4568

Länge_bis 0

Breite_von 1800

Breite_bis 0

Höhe_von 1612

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m7a



iAchse	'3.94/4.44
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	1XY985
Marke	BMW
Typ	216d Gran Tourer
Leergewicht_von	1610
Leergewicht_bis	1745
Garantiegewicht_von	2220
Garantiegewicht_bis	2225
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'3.94/4.44
Vmax_von	192
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B37C15A



Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1496
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	33.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	16
ET-THC+NOx	38.8
ET-PM	0.24
ET-PA	1.75
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	20221201
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	3000