



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW 220d Gran Tourer

Typengenehmigungs-Nr.: 1BP266

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BP266
Typengenehmigung erteilt	20190319
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	220d Gran Tourer
05 Typ; Variante/Version	F2GT; 6X31/DAW50000
06 Vorziffer	WBA6X31.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*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	B47C20B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	140



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8594484 und 1/8593253
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	V
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,77
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	220
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	4568
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1608
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	1630
52 Leergewicht bis	1753
53 Garantiegewicht von	2220
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1125
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1500
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	75



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/45R18 95W; 8x18 ET57 / 225/40R19 93Y; 8x19 ET57
70 Reifen Felgen	205/55R17 95W; 7 1/2x17 ET54 / 205/55R17 95H M+S; 6x17 ET47

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1677*07
Bemerkungen Z3	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2295kg
Bemerkungen Z5	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1215kg
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 5566, Konformitätszeichen: 55R-019848
Bemerkungen Z9	68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM Rad
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z13	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2295kg, 1. Achse: 1125kg, 2. Achse: 1215kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BP266
Marke	BMW
Typ	220d Gran Tourer
Länge_von	4568
Länge_bis	0
Breite_von	1800
Breite_bis	0
Höhe_von	1608
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	a8
iAchse	'2.77
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	4.6
ET_CO2	121
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	5.8
ET_CO2_WLTP	153
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	1BP266
Marke	BMW
Typ	220d Gran Tourer
Leergewicht_von	1630
Leergewicht_bis	1753
Garantiegewicht_von	2220
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.77
Vmax_von	220
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B47C20B
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1995
Leistung	140
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1750



Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	91.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	23
ET-THC+NOx	58.4
ET-PM	0.17
ET-PA	3.31
ET-PA-Exp	10
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	20190319
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	75.4
Standgeräusch_bei_n/min	3000