



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 220i Coupé

Typengenehmigungs-Nr.: 1BJ213

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BJ213
Typengenehmigung erteilt	20160707
gültig für Importdatum bis	20180831
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	220i Coupé
05 Typ; Variante/Version	1C; 2F31/6A340000, -/6H340000
06 Vorziffer	WBA2F31.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0277
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	B48B20A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	135



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
30 Abgasreinigung	1/8638227
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8624407
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7630750
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/8623278
34 Motorkennzeichen	B48B20A
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	links am Kurbelgehäuse
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	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,39
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	2,81
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	235
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	230
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4432
40 Länge bis	0
41 Breite von	1774
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1418
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	962
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2690
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	1511



47 Spur Achse 1 bis	1526
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	1558
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	1455
52 Leergewicht bis	1685
53 Garantiegewicht von	1890
53 Garantiegewicht bis	1985
54 Achsgarantie v von	895
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1065
54 Achsgarantie h bis	1185
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	680
58 ungebremst autom	680
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	75

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 225/35R19 88Y; 7 1/2x19 ET45 / h= 245/30R19 89Y; 8x19 ET52
70 Reifen Felgen	v= 225/40R18 88Y; 7 1/2x18 ET45 / h= 245/35R18 88Y; 8x18 ET52
71 Reifen Felgen	v= 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET43 / h= 245/40R17 91W; 8x17 ET53

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0277*14
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 303317, Konformitätszeichen: E13 55R-01 3404
Bemerkungen Z5	68) v= 225/40ZR18 (88Y); 7 1/2x18 ET45 / h= 245/35ZR18 (92Y); 8x18 ET52
Bemerkungen Z6	v+h= 225/40R18 92V M+S; 7 1/2x18 ET45 / 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET43
Bemerkungen Z7	v+h= 205/50R17 89W; 7x17 ET40 / 205/55R16 91V; 7x16 ET40
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) 2F31/6A340000 / 2F31/6H340000
Bemerkungen Z11	18) a8 / m6
Bemerkungen Z12	29) 270/1350 / 290/1350
Bemerkungen Z13	53) 1910/*1985 / 1890/*1965
Bemerkungen Z14	54) v=895 / h= 1065/*1185 / v=895 / h= 1065/*1185
Bemerkungen Z15	*max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z19	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1. Achse: 895kg, 2. Achse: 1185kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BJ213
---------	--------



Marke	BMW
Typ	220i Coupé
Länge_von	4432
Länge_bis	0
Breite_von	1774
Breite_bis	0
Höhe_von	1418
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.39
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.1
ET_CO2	140
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1BJ213
Marke	BMW
Typ	220i Coupé
Leergewicht_von	1455
Leergewicht_bis	1685



Garantiegewicht_von	1890
Garantiegewicht_bis	1985
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.39
Vmax_von	235
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B48B20A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	135
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	276.9
ET-THC	46.5
ET-NMHC	36.5
ET-NOx	29.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.27
ET-PA	0.18
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	1.8
ET-T_VI-THC	0.48



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	20160707
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	3750