



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW M Coupé

Typengenehmigungs-Nr.: 1BB120

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BB120
Typengenehmigung erteilt	20010329
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20011011
Erweiterung TG Positionen	'05/11/12/70
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5712

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	M Coupé
05 Typ; Variante/Version	MR/C; CN91/CN92 Motor: 326S4
06 Vorziffer	WBSCN.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0050
10 Hersteller	BMW M GMBH, D-80809 München
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts neben Federbeingehäuse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an hinterer Abschlusswand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	326S4
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3246



28 Leistung kW	239
28 Leistung n	7400
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	4900
30 Abgasreinigung	2/7831007
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1404583
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1405223 und 1/1405224
34 Motorkennzeichen	326S4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Kurbelgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,15

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	250
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4025
40 Länge bis	0
41 Breite von	1740
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1280
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	771
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2459
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	1422
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1426
48 Spur Achse 2 bis	1492
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	1450
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1660
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	850
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	890
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	50
-------------	----

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

57 gebremst mech	0
------------------	---

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

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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 0

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 225/45ZR17; 7 1/2x17 ET41; 225/45R17 90H M+S; 7x17 ET41, 7 1/2x17 ET41

70 Reifen Felgen h= 245/40ZR17; 9x17 ET 8; 225/45R17 90H M+S; 7x17 ET41, 7 1/2x17 ET25, 8x17 ET20

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BB120

Marke BMW

Typ M Coupé

Länge\_von 4025

Länge\_bis 0

Breite\_von 1740

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1280

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '3.15

Energieeffizienzklasse G

ET\_Verbrauch 11.1

ET\_CO2 268

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	1BB120
Marke	BMW
Typ	M Coupé
Leergewicht_von	1450
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1660
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.15
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	326S4
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	3246
Leistung	239
Leistung_bei_n_min	7400
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	4900
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADA
Emissionscode	B03



ET-CO	860
ET-THC	110
ET-NMHC	0
ET-NOx	60
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20010329
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	90



Standgeräusch\_bei\_n/min

5550