



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW M135i xDrive

Typengenehmigungs-Nr.: 1BY595

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BY595
Typengenehmigung erteilt	20211103
gültig für Importdatum bis	20240831
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	M135i xDrive
05 Typ; Variante/Version	F1H; 7L11/IAW500??
06 Vorziffer	WBA7L11.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*2018
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, unter dem rechten Vordersitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	B48A20E
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	225



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/7618754 und 1/9798937
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9798939
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/9799875
34 Motorkennzeichen	B48A20E
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschdämpfung 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	a8
18 iA 1	3,08
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	250
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	4319
40 Länge bis	0
41 Breite von	1799
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1434
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	792
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2670
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	1555
47 Spur Achse 1 bis	1589
48 Spur Achse 2 von	1555
48 Spur Achse 2 bis	1588
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	1600
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1665
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2085
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1120
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1020
-----------------------	------

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

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

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+h= 235/35R19 91Y: 8x19 ET54

70 Reifen Felgen v+h= 225/40R18 92Y; 8x18 ET54 / 205/45R18 90H M+S; 6 1/2x18 ET41

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1*2007/46*2018*06

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BY595

Marke BMW

Typ M135i xDrive

Länge_von 4319

Länge_bis 0

Breite_von 1799

Breite_bis 0

Höhe_von 1434

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe a8

iAchse '3.08

Energieeffizienzklasse G

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	7.6
ET_CO2_WLTP	173
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	1BY595
Marke	BMW
Typ	M135i xDrive
Leergewicht_von	1600
Leergewicht_bis	1665
Garantiegewicht_von	2085
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.08
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B48A20E
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	225
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	450
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	136
ET-THC	8.9
ET-NMHC	7.3
ET-NOx	15.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.03
ET-PA	1.69
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	1.12
ET-T_VI-THC	0.29
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	20211103



GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	83.9
Standgeräusch_bei_n/min	3750