



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 318i

Typengenehmigungs-Nr.: ABA794

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	ABA794
Typengenehmigung erteilt	20230307
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	7406

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	318i
05 Typ; Variante/Version	G3L; 28FF/IAW500??, -/IAW507??
06 Vorziffer	WBA28FF.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1947
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

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	115



28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1300
30 Abgasreinigung	1/ww. 8638227, 8689404 und 1/9454851
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8698977
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7933808
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/7933797
34 Motorkennzeichen	B48B20A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,81
18 Zuordnung 1	a

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	elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	223



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

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4713

40 Länge bis 0

41 Breite von 1827

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1440

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1059

43 Überhang hinten bis 1060

44 Abstand Achse 1-2 von 2851

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 1573

47 Spur Achse 1 bis 1589

48 Spur Achse 2 von 1567

48 Spur Achse 2 bis 1604

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 1575

52 Leergewicht bis 1722

53 Garantiegewicht von 2055

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 965

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1170

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 1300

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	v= 225/35R20 90Y; 8x20 ET27 / 225/40R19 93Y; 8x19 ET27 / 225/45R18 95Y; 7 1/2x18 ET25
70 Reifen Felgen	h= 255/30R20 92Y; 8 1/2x20 ET40 / 255/35R19 96Y; 8 1/2x19 ET40 / 255/40R18 99Y; 8 1/2x18 ET40
71 Reifen Felgen	v+h= 225/45R18 95Y; 7 1/2x18 ET25 / 225/50R17 98Y; 7 1/2x17 ET30

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*1947*10
Bemerkungen Z3	30/31) Partikelfilter + Vorschalldämpfer sind eine Baueinheit
Bemerkungen Z5	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2130kg
Bemerkungen Z7	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1285kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 303414 / Konformitätszeichen: E13 55R-01 4437
Bemerkungen Z10	Typ: E 586 / Konformitätszeichen: E7 55R-01 1901
Bemerkungen Z12	Nicht für Fahrzeuge mit 17" Bremsanlage
Bemerkungen Z13	68) v+h= 205/60R16 96W; 6 1/2x16 ET22
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z17	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2130kg, 1. Achse: 965kg, 2. Achse: 1285kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	ABA794
Marke	BMW
Typ	318i
Länge_von	4713
Länge_bis	0
Breite_von	1827
Breite_bis	0
Höhe_von	1440



Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'2.81
Energieeffizienzklasse	F
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	6.8
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	ABA794
Marke	BMW
Typ	318i
Leergewicht_von	1575
Leergewicht_bis	1722
Garantiegewicht_von	2055
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.81
Vmax_von	223



Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B48B20A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	115
Leistung_bei_n_min	4500
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1300
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	186.4
ET-THC	16.3
ET-NMHC	12.6
ET-NOx	14.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.24
ET-PA	2.49
ET-PA-Exp	10
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	1.14
ET-T_VI-THC	0.42
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	20230307
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	88.8
Standgeräusch_bei_n/min	3375