



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 318d

Typengenehmigungs-Nr.: 1BP342

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BP342
Typengenehmigung erteilt	20190315
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	318d
05 Typ; Variante/Version	G3L; 5V31/DAW507??, -/DHW507??
06 Vorziffer	WBA5V31.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1947
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	B47D20B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/8599735 und 1/8599419
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8599422
34 Motorkennzeichen	B47D20B
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	m6
18 iA 1	3,15
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	elektromech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	226
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	224
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	4709
40 Länge bis	0
41 Breite von	1827
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1435
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1059
43 Überhang hinten bis	0
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	1520
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1739
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2075
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2085
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	965
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	1180
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1600
------------------	------

57 gebremst autom	1600
-------------------	------

58 ungebremst mech	740
--------------------	-----

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 75

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*01

Bemerkungen Z3 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 303414 / Konformitätszeichen: E13 55R 01 4437

Bemerkungen Z4 Bei 20" Bereifung kein Anhängerbetrieb möglich

Bemerkungen Z6 Zuordnung

Bemerkungen Z7 05) 5V31/DAW507?? / 5V31/DHW507??

Bemerkungen Z8 18) a8 / m6

Bemerkungen Z9 53) 2085/*2160 / 2075/*2150

Bemerkungen Z10 54) v=965 / h=1180/*1290 / v=965 / h=1180/*1285

Bemerkungen Z11 *max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb

Bemerkungen Z14 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z15 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1. Achse: 965kg, 2. Achse:kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BP342

Marke BMW

Typ 318d

Länge_von 4709

Länge_bis 0

Breite_von 1827

Breite_bis 0

Höhe_von 1435



Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.15
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	4.3
ET_CO2	113
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	5.6
ET_CO2_WLTP	148
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	1BP342
Marke	BMW
Typ	318d
Leergewicht_von	1520
Leergewicht_bis	1739
Garantiegewicht_von	2075
Garantiegewicht_bis	2085
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.81
Vmax_von	224



Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B47D20B
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1995
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	191.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	47.4
ET-THC+NOx	81.7
ET-PM	0.08
ET-PA	2.75
ET-PA-Exp	9
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	20190315
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	70.9
Standgeräusch_bei_n/min	3000