



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 318i

Typengenehmigungs-Nr.: 1BN249

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BN249
Typengenehmigung erteilt	20180718
gültig für Importdatum bis	20190831
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	318i
05 Typ; Variante/Version	3L; 8E31/6AW50700, -/6HW50700
06 Vorziffer	WBA8E31.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2017/1347*0314
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	B38B15A
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	100



28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	220
29 Md. max n	1350
30 Abgasreinigung	1/8685235
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8624407
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8637789
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/8624425
34 Motorkennzeichen	B38B15A
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	3,08
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,15
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	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	210
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	4633
40 Länge bis	0
41 Breite von	1811
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1429
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1044
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2810
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	1530



47 Spur Achse 1 bis	1543
48 Spur Achse 2 von	1550
48 Spur Achse 2 bis	1586
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	1475
52 Leergewicht bis	1646
53 Garantiegewicht von	1975
53 Garantiegewicht bis	2000
54 Achsgarantie v von	905
54 Achsgarantie v bis	930
54 Achsgarantie h von	1155
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1300
57 gebremst autom	1300
58 ungebremst mech	695
58 ungebremst autom	695
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 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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 ET36 / 225/40R19 89Y; 8x19 ET36 / 225/45R18 91Y; 8x18 ET34
70 Reifen Felgen	h= 255/30R20 92Y; 8 1/2x20 ET47 / 255/35R19 92Y; 8 1/2x19 ET47 / 255/40R18 95Y; 8 1/2x18 ET47
71 Reifen Felgen	v+h= 225/45R18 91Y, 225/45R18 95V M+S; 8x18 ET34 / 225/50R17 94V; 7 1/2x17 ET37

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0314*24
Bemerkungen Z3	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. 303352, 303383
Bemerkungen Z4	Konformitätszeichen: ww. E13 55R-01 3484, E13 55R-01 3895
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) 8E31/6AW50700 / 8E31/6HW50700
Bemerkungen Z8	18) a8 / m6
Bemerkungen Z9	53) 2000/*2075 / 1975/*2050
Bemerkungen Z10	54) v=930 / h=1155/*1265 / v=905 / h=1155/*1265
Bemerkungen Z11	*max. Gewichtsgarantie im Anängerbetrieb
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z15	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht:kg, 1. Achse: ...kg, 2. Achse: 1265kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BN249
Marke	BMW



Typ	318i
Länge_von	4633
Länge_bis	0
Breite_von	1811
Breite_bis	0
Höhe_von	1429
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'3.08
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	6.1
ET_CO2	139
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	8
ET_CO2_WLTP	182
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	1BN249
Marke	BMW
Typ	318i
Leergewicht_von	1475
Leergewicht_bis	1646
Garantiegewicht_von	1975



Garantiegewicht_bis	2000
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.08
Vmax_von	210
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B38B15A
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1499
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	4400
Drehmoment	220
Drehmoment_bei_n_min	1350
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJDG
Emissionscode	B6d
ET-CO	444.6
ET-THC	22.8
ET-NMHC	16
ET-NOx	14
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.15
ET-PA	4.92
ET-PA-Exp	9
ET-T_IV-THC	1.9
ET-T_VI-CO	1.7
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	20180718
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	70.6
Standgeräusch_bei_n/min	3300