



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 740Li

Typengenehmigungs-Nr.: 1BG787

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BG787
Typengenehmigung erteilt	20150708
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20160419
Erweiterung TG Positionen	'15/52
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5712

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BMW
04 Typ	740Li
05 Typ; Variante/Version	7L; 7E21/6A2400L0, -/6A2500L0
06 Vorziffer	WBA7E21.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0276
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	B58B30A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2998



28 Leistung kW	240
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	1380
30 Abgasreinigung	1/8629908
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8635191
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8635192
34 Motorkennzeichen	B58B30A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraumabschirmung

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v+h= Schrauben-, ww. Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektro. -mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,08
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	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
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	5238
40 Länge bis	0
41 Breite von	1902
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1479
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1148
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3210
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	1611
47 Spur Achse 1 bis	1622
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	1650
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	1845
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2220
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2445
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2545
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1155
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1340
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1515
-----------------------	------

55 Dachlast	100
-------------	-----

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

57 gebremst autom	2100
-------------------	------

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	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 225/60R17 99Y; 7 1/2x17 ET27 / 245/50R18 100Y; 8x18 ET30 / 245/45R19 102Y; 8.5x19 ET25
------------------	---

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46*0276*10
Bemerkungen Z3	15) ww. mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2545kg
Bemerkungen Z7	54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1515kg
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 303380 Konformitätszeichen: E13 55R 01 3912
Bemerkungen Z12	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z13	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2545kg, 1. Achse: 1155kg, 2. Achse: 1515kg

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1BG787
Marke	BMW
Typ	740Li
Leergewicht_von	1845
Leergewicht_bis	2220
Garantiegewicht_von	2445
Garantiegewicht_bis	2545
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.08
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	B58B30A



Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	2998
Leistung	240
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	450
Drehmoment_bei_n_min	1380
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	98
ET-THC	42.9
ET-NMHC	30.7
ET-NOx	35.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.25
ET-PA	0.24
ET-PA-Exp	12
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	0.8
ET-T_VI-THC	0.55
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	20150708
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750