



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BMW 535d GT

Typengenehmigungs-Nr.: 1BH741

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BH741
Typengenehmigung erteilt	20160629
gültig für Importdatum bis	20180831
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	535d GT
05 Typ; Variante/Version	GT; 5N81/6A150000
06 Vorziffer	WBA5N81.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0215
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	N57D30B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2993
28 Leistung kW	230



28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	630
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. 8515480, 8517168 und 1/8517667
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7812394 und 1/7812397
34 Motorkennzeichen	N57D30B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumabschirmung

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-, h=Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr., ww. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,65
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., Trommeln, 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	5004
40 Länge bis	0
41 Breite von	1901
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1559
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1096
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3070
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	1621
48 Spur Achse 2 von	1632
48 Spur Achse 2 bis	1664
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	2045
52 Leergewicht bis	2300
53 Garantiegewicht von	2600
53 Garantiegewicht bis	2700
54 Achsgarantie v von	1170
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1500
54 Achsgarantie h bis	1640
55 Dachlast	75
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= 245/45R19 98Y; 8.5x19 ET25 / h= 275/40R19 101Y; 9 1/2x19 ET39

70 Reifen Felgen v+h= 245/45R19 102V M+S; 8.5x19 ET25

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e1\*2007/46\*0215\*10

Bemerkungen Z3 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2700kg

Bemerkungen Z5 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1640kg

Bemerkungen Z7 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: 303364, Konformitätszeichen: E13 55R-01-3611

Bemerkungen Z10 Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)

Bemerkungen Z11 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2700kg, 1. Achse: 1170kg, 2. Achse: 1640kg

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BH741

Marke BMW

Typ 535d GT

Länge\_von 5004

Länge\_bis 0

Breite\_von 1901

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1559

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe a8

iAchse '2.65

Energieeffizienzklasse E

ET\_Verbrauch 5.9

ET\_CO2 154

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0

EL\_Verbrauch 0

EL\_Reichweite\_von 0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1BH741
Marke	BMW
Typ	535d GT
Leergewicht_von	2045
Leergewicht_bis	2300
Garantiegewicht_von	2600
Garantiegewicht_bis	2700
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.65
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	N57D30B
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2993
Leistung	230
Leistung_bei_n_min	4400
Drehmoment	630
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	234.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	51.8
ET-THC+NOx	82.2
ET-PM	0.11
ET-PA	0.07
ET-PA-Exp	11
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 20160629

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 69

Standgeräusch 75

Standgeräusch\_bei\_n/min 3300