



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BMW 535d Touring

Typengenehmigungs-Nr.: 1BB368

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BB368
Typengenehmigung erteilt	20050822
gültig für Importdatum bis	20101231
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 Touring
05 Typ; Variante/Version	560L; NJ91/02
06 Vorziffer	WBANJ91.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0230
10 Hersteller	BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oder rechts neben oder am Federbeindom
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BMW
25 Motor Typ	306D4
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2993
28 Leistung kW	200



28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	560
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/ww. 7793760, 7795818 und 1/7793773
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 7793786, 7795821
34 Motorkennzeichen	306D4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links unten am Kurbelgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	2,56
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., 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	4
37 Anzahl Plätze Total bis	5
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	4843
40 Länge bis	0
41 Breite von	1846
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1491
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1105
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2886
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	1558
47 Spur Achse 1 bis	1562
48 Spur Achse 2 von	1558
48 Spur Achse 2 bis	1582
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	1830
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2315
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1070
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1300
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst autom	2000
-------------------	------

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	90

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/50R17 94Y; 7 1/2x17 ET20
70 Reifen Felgen	245/45R17 95Y; 8x17 ET20
71 Reifen Felgen	245/40R18 93Y; 8x18 ET20

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) ab e1*70/156*2001/116*0230*06
Bemerkungen Z3	15) ww. mit Niveauregulierung / ww. Luftfederung
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ 303186, Konformitätszeichen: e13 00-1171
Bemerkungen Z7	68) Sommer- und Winterbereifung nur auf Guss- oder Schmiede-LM-Felge

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BB368
Marke	BMW
Typ	535d Touring
Länge_von	4843
Länge_bis	0
Breite_von	1846
Breite_bis	0
Höhe_von	1491
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	a6
iAchse	'2.56
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.2
ET_CO2	216
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	1BB368
Marke	BMW
Typ	535d Touring
Leergewicht_von	1830
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2315
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'2.56
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	BMW
Motortyp	306D4
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2993
Leistung	200
Leistung_bei_n_min	4400
Drehmoment	560



Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	140
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	210
ET-THC+NOx	240
ET-PM	1
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20050822
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	3300