



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BENTLEY Bentayga

Typengenehmigungs-Nr.: 1BA234

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BA234
Typengenehmigung erteilt	20170119
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20180612
Erweiterung TG Positionen	'09/18
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5013

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BENTLEY
04 Typ	Bentayga
05 Typ; Variante/Version	4V; AC4YB/1, -/2, AC5YB/1, -/2
06 Vorziffer	SJAAE.4V.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-2015/166*3609
10 Hersteller	BENTLEY MOTORS LIMITED, GB-CW1 3PL Crewe, Cheshire
11 Herstellerplakette	links an A-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne rechts im Fussraum beim Batteriekasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BENTLEY
25 Motor Typ	CZA
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3956



28 Leistung kW	320
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	900
29 Md. max n	1000
30 Abgasreinigung	1/4M0178D? und 2/4M0181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4M0000120E
34 Motorkennzeichen	CZA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung mit integr. Stossdämpfern
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,95
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	elektr. mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	270
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	5140
40 Länge bis	0
41 Breite von	1998
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1722
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1142
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2995
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	1689
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1693
48 Spur Achse 2 bis	0
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	2580
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2761
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3250
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1600
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1850
-----------------------	------

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

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

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

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

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

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 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 275/50ZR20 (113W); 9.0x20 ET28

70 Reifen Felgen 285/45ZR21 (113Y); 10.0x21 ET28 / 285/45ZR21 (113W); 10.0x21 ET28 / 285/40ZR22 (110Y); 10.0x22 ET28

71 Reifen Felgen 285/45R21 113W M+S; 10.0x21 ET28

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e11*2007/46*3609*01

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1BA234

Marke BENTLEY

Typ Bentayga

Länge_von 5140

Länge_bis 0

Breite_von 1998

Breite_bis 0

Höhe_von 1722

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe a8

iAchse '2.95

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 8

ET_CO2 210

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	1BA234
Marke	BENTLEY
Typ	Bentayga
Leergewicht_von	2580
Leergewicht_bis	2761
Garantiegewicht_von	3250
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.95
Vmax_von	270
Vmax_bis	0
Motormarke	BENTLEY
Motortyp	CZA
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3956
Leistung	320
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	900
Drehmoment_bei_n_min	1000
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBD
Emissionscode	B6c
ET-CO	242.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	39.6
ET-THC+NOx	80.7
ET-PM	0.21
ET-PA	1.44
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 20170119

GeräuschCode GJAB

Fahrgeräusch 68

Standgeräusch 69.5

Standgeräusch_bei_n/min 2500