



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BENTLEY Flying Spur V8

Typengenehmigungs-Nr.: 1BA295

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BA295
Typengenehmigung erteilt	20201125
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20230824
Erweiterung TG Positionen	'09/30/72
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	Flying Spur V8
05 Typ; Variante/Version	3S; B4BXBD/1, -/2, B5BXBD/1, -/2
06 Vorziffer	SCBBX.3S.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019/543*0634
10 Hersteller	BENTLEY MOTORS LIMITED, GB-CW1 3PL Crewe, Cheshire
11 Herstellerplakette	links an A-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BENTLEY
25 Motor Typ	CVD
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3996



28 Leistung kW	404
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	770
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	2/971.178.?? und 2/971.181
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 97?118A oder 97?118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/ww. 3SD.120, 3SD.120.?
34 Motorkennzeichen	CVD
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	3,14
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
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	318



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	5316
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1988
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1483
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	1235
------------------------	------

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	3194
--------------------------	------

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	1670
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1664
---------------------	------

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 2405

52 Leergewicht bis 2591

53 Garantiegewicht von 2980

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1435

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1640

54 Achsgarantie h bis 0

55 keine Dachlast keine

55 Dachlast 0

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	v= 265/45ZR20 (108Y); 9.5x20 ET68 / h= 295/40ZR20 (110Y); 11x20 ET56
70 Reifen Felgen	v= 265/40ZR21 (105Y); 9.0x21 ET61, 9.5x21 ET68 / h= 305/35ZR21 (109Y); 10.5x21 ET52, 11x21 ET59
71 Reifen Felgen	v= 275/35ZR22 (104Y); 9.0x22 ET64, 9.5x22 ET71 / h= 315/30ZR22 (107Y); 10.5x22 ET55 11x22 ET62

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e13*2007/46*0634*07
Bemerkungen Z3	68) v= 265/45R20 108W M+S; 9.5x20 ET68 / h= 295/40R20 110W M+S; 11x21 ET56
Bemerkungen Z4	v= 265/40R21 105W M+S; 9.5x21 ET68 / h= 305/35R21 109W M+S; 11x21 ET59
Bemerkungen Z5	v= 275/35R22 104W XL; 9.5x22 ET71 / h= 315/30R22 107W XL; 11x22 ET62

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BA295
Marke	BENTLEY
Typ	Flying Spur V8
Länge_von	5316
Länge_bis	0
Breite_von	1988
Breite_bis	0
Höhe_von	1483
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'3.14
Energieeffizienzklasse	G



ET_Verbrauch	11.6
ET_CO2	270
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	12.7
ET_CO2_WLTP	288
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	1BA295
Marke	BENTLEY
Typ	Flying Spur V8
Leergewicht_von	2405
Leergewicht_bis	2591
Garantiegewicht_von	2980
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.14
Vmax_von	318
Vmax_bis	0
Motormarke	BENTLEY
Motortyp	CVD
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
Treibstoff	B



Hubraum	3996
Leistung	404
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	770
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	254.8
ET-THC	13.9
ET-NMHC	10.6
ET-NOx	7.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.2
ET-PA	0.26
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.1
ET-T_VI-CO	1.2
ET-T_VI-THC	0.32
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	20201125
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	3750