



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BENTLEY Flying Spur

Typengenehmigungs-Nr.: 1BA186

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BA186
Typengenehmigung erteilt	20140108
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5013

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BENTLEY
04 Typ	Flying Spur
05 Typ; Variante/Version	3W; EJ?/1, -/2
06 Vorziffer	SCBEN.3W.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0221
10 Hersteller	BENTLEY MOTORS LIMITED, GB-CW1 3PL Crewe, Cheshire
11 Herstellerplakette	links an A-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum rechts und hinter Frontschuttscheibe links

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	BENTLEY
25 Motor Typ	CMM
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3993
28 Leistung kW	373



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	660
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	2/3W0000178BA
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3W0118
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/3W0119A
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	2/ww. 3W0120?, 4W0120, 4W0120?
34 Motorkennzeichen	CMM
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, auf 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., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,85
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 295

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 5299

40 Länge bis 0

41 Breite von 1933

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1488

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 3065

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 1644

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1641

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	2492
52 Leergewicht bis	2505
53 Garantiegewicht von	2972
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1590
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1460
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	275/45ZR19 (108Y), 9.5x19 ET41 / 275/40ZR20 (106Y), 9.5x20 ET41
70 Reifen Felgen	275/35ZR21 (103Y), 9.5x21 ET41
71 Reifen Felgen	275/35R20 102W M+S, 9.5x20 ET41 / 275/40R20 106W M+S, 9.5x20 ET41 / 275/35R21 103W M+S, 9.5x21 ET41

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e11*70/156*0221*19
----------------	-------------------------------------

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BA186
Marke	BENTLEY
Typ	Flying Spur
Länge_von	5299
Länge_bis	0
Breite_von	1933
Breite_bis	0
Höhe_von	1488
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'2.85
Energieeffizienzkategorie	G
ET_Verbrauch	10.9
ET_CO2	254
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	1BA186
Marke	BENTLEY
Typ	Flying Spur
Leergewicht_von	2492
Leergewicht_bis	2505
Garantiegewicht_von	2972
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.85
Vmax_von	295
Vmax_bis	0
Motormarke	BENTLEY
Motortyp	CMM
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	3993
Leistung	373
Leistung_bei_n_min	6000



Drehmoment	660
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	550.3
ET-THC	47.9
ET-NMHC	33.3
ET-NOx	42.2
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.08
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	10.46
ET-T_VI-THC	1.35
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	20140108
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750