



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BENTLEY Continental GTC ?

Typengenehmigungs-Nr.: 1BA313

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1BA313
Typengenehmigung erteilt	20240926
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5013

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BENTLEY
04 Typ	Continental GTC ?
05 Typ; Variante/Version	3S; D4DWEE?/1, -/2 Cabriolet
06 Vorziffer	SCBDF.3S.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
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	DVT
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	3996



28 Leistung kW	441
28 Leistung n	6250
29 Md. max Nm	800
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	4/976 178? und 2/976 181
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/3SA 120?
34 Motorkennzeichen	DVT
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung mit integr. Stossdämpfern
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,14
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr. mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	285



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'2
-----------------	----

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4894
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1965
---------------	------

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

42 Höhe von	1392
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

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

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

43 Überhang hinten von	1130
------------------------	------

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

44 Abstand Achse 1-2 von	2848
--------------------------	------

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	1672
---------------------	------

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

48 Spur Achse 2 von	1665
---------------------	------

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 2711

52 Leergewicht bis 2745

53 Garantiegewicht von 3090

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1492

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1803

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= 275/35ZR22 (104Y); 9.5x22 ET71 / h= 315/30ZR22 (107Y); 11x22 ET62
70 Reifen Felgen	v= 275/35R22 104W; 9.5x22 ET71 / h= 315/30R22 107W; 11x22 ET62
71 Reifen Felgen	v= 265/40R21 105W M+S; 9.5x21 ET68 / h= 305/35R21 109W M+S; 11x21 ET59

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e13*2007/46*0634*13
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	04) Continental GTC Speed / Continental GTC Mulliner
Bemerkungen Z5	05) D4DWEED/1, -/2 / D4DWEEC/1, -/2
Bemerkungen Z7	28) Elektromotor Marke: BENTLEY ECS
Bemerkungen Z8	Leistung: 140kW, Spannung: 306V - 424V
Bemerkungen Z9	Dreissig-Minuten-Leistung: 80kW

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1BA313
Marke	BENTLEY
Typ	Continental GTC ?
Länge_von	4894
Länge_bis	0
Breite_von	1965
Breite_bis	0
Höhe_von	1392
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	a8



iAchse	'3.14
Hinweis	PHEV (Off Vehicle Charging)
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	1.4
ET_CO2_WLTP	33
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	279
EL_Reichweite_von_WLTP	80
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1BA313
Marke	BENTLEY
Typ	Continental GTC ?
Leergewicht_von	2711
Leergewicht_bis	2745
Garantiegewicht_von	3090
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'3.14
Vmax_von	285
Vmax_bis	0
Motormarke	BENTLEY



Motortyp	DVT
Bauart	4-Takt / 8 / V-T-DI-Pin
Treibstoff	C
Hubraum	3996
Leistung	441
Leistung_bei_n_min	6250
Drehmoment	800
Drehmoment_bei_n_min	2500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	212.1
ET-THC	11.7
ET-NMHC	9.5
ET-NOx	7.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.38
ET-PA	0.04
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	0.5
ET-T_VI-THC	0.09
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	0.5
ZT-T_VI-THC	0.09
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20240926
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	3000