



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# BENTLEY Continental GT ?

Typengenehmigungs-Nr.: AXB533

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	AXB533
Typengenehmigung erteilt	20260619
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1BA318)
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 GT ?
05 Typ; Variante/Version	3S; C4DWEF?/1, -/2 Coupé
06 Vorziffer	SCBCN.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	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	335



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	4895
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1966
---------------	------

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

42 Höhe von	1397
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

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

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

43 Überhang hinten von	1128
------------------------	------

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

44 Abstand Achse 1-2 von	2851
--------------------------	------

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	1663
---------------------	------

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 2534

52 Leergewicht bis 2610

53 Garantiegewicht von 2920

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1492

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1657

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 105Y, 105W M+S; 9.5x21 ET68 / h= 305/35R21 109Y, 109W M+S; 11x21 ET60

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e13*2007/46*0634*14
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	04) Continental GT Speed / Continental GT Mulliner
Bemerkungen Z5	05) C4DWEFD/1, -/2 / C4DWEFC/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	AXB533
Marke	BENTLEY
Typ	Continental GT ?
Länge_von	4895
Länge_bis	0
Breite_von	1966
Breite_bis	0
Höhe_von	1397
Höhe_bis	0
Treibstoff	C
Getriebe	a8



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	4.4
ET_CO2_WLTP	100
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	199
EL_Reichweite_von_WLTP	80
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	AXB533
Marke	BENTLEY
Typ	Continental GT ?
Leergewicht_von	2534
Leergewicht_bis	2610
Garantiegewicht_von	2920
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
Vmax_von	335
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	AJEB
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	0.85
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	20260619
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	95
Standgeräusch_bei_n/min	3750
Bemerkung	y