

# Autorapport (gratis versie)

## BENTLEY BENTLEY CONTINENTAL FLYING SPUR



Het kenteken 6-TTH-47 hoort bij een Bentley Bentley Continental Flying Spur. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 21-07-2010. De APK is geldig tot 21-03-2025. Het lege gewicht is 2.500 kg en de maximale toegestane massa is 2.940 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Bentley
Model	Bentley Continental Flying Spur
Handelsbenaming	Bentley Continental Flying Spur
Type	3W
Variant	BE5
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0221*13
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 265.577
BPM tarief	€ 66.022
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	21-07-2010
Datum afgifte Nederland	14-05-2014
Datum laatste tenaamstelling	08-07-2022

APK vervaldatum	21-03-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	12
------------------	----

Cilinderinhoud	5.998 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Alcohol
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	412,00 kW (561 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	34,6 liter/100 km (2,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	15,9 liter/100 km (6,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	22,9 liter/100 km (4,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	376 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.575 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	412,00 kW (561 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	26,2 liter/100 km (3,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	17,0 liter/100 km (5,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	396 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.575 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Wielbasis	307 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.500 kg
Rijklaar gewicht	2.600 kg
Technisch limiet massa	2.940 kg
Wettelijk limiet massa	2.940 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	162 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	161 cm