

Autorapport (gratis versie)

BENTLEY BENTLEY CONTINENTAL FLYING SPUR



Het kenteken 53-SX-HF hoort bij een Bentley Bentley Continental Flying Spur. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-06-2006. De APK is geldig tot 10-03-2027. Het lege gewicht is 2.500 kg en de maximale toegestane massa is 2.940 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Bentley
Model	Bentley Continental Flying Spur
Handelsbenaming	Bentley Continental Flying Spur
Variant	BE4
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0221*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 70.526
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-06-2006
Datum afgifte Nederland	01-06-2006
Datum laatste tenaamstelling	15-07-2022
APK vervaldatum	10-03-2027
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	12
Cilinderinhoud	5.998 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	412,00 kW (561 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	26,4 liter/100 km (3,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	12,7 liter/100 km (7,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	17,7 liter/100 km (5,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	423 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	94 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.575 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	531 cm
Wielbasis	307 cm

11. Massa

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

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.550 kg

Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	162 cm

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.460 kg
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	161 cm