

Autorapport (gratis versie)

BENTLEY FLYING SPUR



Het kenteken J-926-NN hoort bij een Bentley Flying Spur. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 19-09-2020. Het lege gewicht is 2.412 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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	Flying Spur
Handelsbenaming	Flying Spur
Type	3S
Variant	B5AZAC
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0634*06
Fabrikant	Bentley Motors Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 345.133
BPM tarief	€ 75.370
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-09-2020
Datum afgifte Nederland	19-09-2020

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DDB
Aantal cilinders	12
Cilinderinhoud	5.950 cm ³
Snelheid beperking	333 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	8

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	467,00 kW (636 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,6 liter/100 km (5,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	14,8 liter/100 km (6,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	304 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	337 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

10. Afmetingen

Lengte	532 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	319 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.412 kg
Rijklaar gewicht	2.512 kg

Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.485 kg
Wettelijk limiet	1.485 kg
Spoorbreedte	167 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.615 kg
Wettelijk limiet	1.615 kg
Spoorbreedte	166 cm