

Autorapport (gratis versie)

BENTLEY FLYING SPUR



Het kenteken JBH-99-V hoort bij een Bentley Flying Spur. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 15-08-2025. De APK is geldig tot 15-08-2029. Het lege gewicht is 2.618 kg en de maximale toegestane massa is 3.215 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bentley
Model	Flying Spur
Handelsbenaming	Flying Spur
Type	3S
Variant	B4DWFEA
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0634*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 323.337
BPM tarief	€ 733
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-08-2025
Datum afgifte Nederland	15-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	15-08-2025

APK vervaldatum	15-08-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.996 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	270 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	80,00 kW (109 pk)
--------------------------------------	-------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	140,00 kW (191 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	279,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	81 km
--------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	382,00 kW (520 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,4 liter/100 km (71,4 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	33 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

11. Afmetingen

Lengte	532 cm
--------	--------

Breedte	199 cm
Wielbasis	319 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.618 kg
Rijklaar gewicht	2.718 kg
Technisch limiet massa	3.215 kg
Wettelijk limiet massa	3.215 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.492 kg
Wettelijk limiet	1.492 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.803 kg
Wettelijk limiet	1.803 kg
Spoorbreedte	166 cm