

# Autorapport (gratis versie)

## BENTLEY FLYING SPUR SPEED



Het kenteken HTH-17-N hoort bij een Bentley Flying Spur Speed. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-06-2025. De APK is geldig tot 27-06-2029. Het lege gewicht is 2.621 kg en de maximale toegestane massa is 3.215 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	Flying Spur Speed
Handelsbenaming	Flying Spur Speed
Type	3S
Variant	B5DWEFC
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0634*14
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 348.882
BPM tarief	€ 2.484
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2025
Datum afgifte Nederland	27-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2025

APK vervaldatum	27-06-2029
-----------------	------------

[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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	285 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	199,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	80 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	81 km
----------------------------------	-------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	441,00 kW (601 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	100 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Uitstoot deeltjes WLTP	0.38 g/km
Geluidsniveau rijdend	95 dB(A)
Geluidsniveau stationair	68 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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

## 11. Afmetingen

Lengte	532 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	319 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.621 kg
Rijklaar gewicht	2.721 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