

Autorapport (gratis versie)

BENTLEY FLYING SPUR HYBRID



Het kenteken R-517-SX hoort bij een Bentley Flying Spur Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 16-05-2022. De APK is geldig tot 16-05-2026. Het lege gewicht is 2.480 kg en de maximale toegestane massa is 3.030 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 Hybrid
Handelsbenaming	Flying Spur Hybrid
Type	3S
Variant	B5CYDD
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0634*10
Fabrikant	Bentley Motors Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 311.208
BPM tarief	€ 354
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-05-2022
Datum afgifte Nederland	17-11-2022

Datum laatste tenaamstelling	17-11-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-05-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	DGP
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.894 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	285 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	306,00 kW (417 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,3 liter/100 km (30,3 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	73 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	75 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	103,00 kW (140 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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	2.480 kg
Rijklaar gewicht	2.580 kg
Technisch limiet massa	3.030 kg
Wettelijk limiet massa	3.030 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.684 kg
Wettelijk limiet	1.684 kg

Spoorbreedte

166 cm