

Autorapport (gratis versie)

BENTLEY BENTAYGA HYBRID



Het kenteken N-270-TN hoort bij een Bentley Bentayga Hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-01-2022. De APK is geldig tot 14-01-2026. Het lege gewicht is 2.620 kg en de maximale toegestane massa is 3.250 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	Bentayga Hybrid
Handelsbenaming	Bentayga Hybrid
Type	4V
Variant	AE5WBE
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1125*04
Fabrikant	Bentley Motors Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 240.454
BPM tarief	€ 7.444
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-01-2022
Datum afgifte Nederland	14-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	14-01-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DCB + EAL
-----------	-----------

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

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	254 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	94,00 kW (128 pk)
Hybrideverbruik WLTP	258,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	40 km
Hybride actieradius in stad WLTP	42 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	77 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	82 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.25 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	513 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	300 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.620 kg
Rijklaar gewicht	2.720 kg
Technisch limiet massa	3.250 kg
Wettelijk limiet massa	3.250 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	169 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	171 cm