

# Autorapport (gratis versie)

## BMW ACTIVEHYBRID 5



Het kenteken N-056-ZB hoort bij een Bmw Activehybrid 5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-01-2012. De APK is geldig tot 30-08-2026. Het lege gewicht is 1.825 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 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	Bmw
Model	Activehybrid 5
Handelsbenaming	Activehybrid 5
Type	HY
Variant	FZ91
Uitvoering	5A300
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0323*06
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 87.921
BPM tarief	€ 654
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-01-2012
Datum afgifte Nederland	06-01-2022
Datum laatste tenaamstelling	17-01-2026

APK vervaldatum	30-08-2026
-----------------	------------

[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

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

Cilinderinhoud	2.979 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	225,00 kW (306 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	163 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Elektrisch vermogen over 60 minuten	25,00 kW (34 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j

## 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	490 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	297 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.825 kg
Rijklaar gewicht	1.925 kg
Technisch limiet massa	2.400 kg
Wettelijk limiet massa	2.400 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	166 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	171 cm