

Autorapport (gratis versie)

BMW ACTIVEHYBRID 5



Het kenteken 17-XBP-5 hoort bij een Bmw Activehybrid 5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 12-05-2012. De APK is geldig tot 29-01-2027. Het lege gewicht is 1.825 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 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	Bmw
Model	Activehybrid 5
Handelsbenaming	Activehybrid 5
Type	HY
Variant	FZ91
Uitvoering	5A100
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0323*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 90.187
BPM tarief	€ 10.636
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-05-2012
Datum afgifte Nederland	12-05-2012
Datum laatste tenaamstelling	20-01-2017

APK vervaldatum	29-01-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.979 cm ³
----------------	-----------------------

[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	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	149 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
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
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	490 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
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

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