

Autorapport (gratis versie)

BMW M5



Het kenteken JVH-33-D hoort bij een Bmw M5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 09-10-2024. De APK is geldig tot 09-10-2028. Het lege gewicht is 2.410 kg en de maximale toegestane massa is 2.940 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	M5
Handelsbenaming	M5
Type	G9M
Variant	81FK
Uitvoering	EAW5000V
Typegoedkeuringsnummer	E1*2018/858*00451*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 169.129
BPM tarief	€ 741
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-10-2024
Datum afgifte Nederland	21-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	23-02-2026

APK vervaldatum	09-10-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	305 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	57,00 kW (78 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	145,00 kW (197 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	251,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	69 km
--------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	430,00 kW (586 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,7 liter/100 km (58,8 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	37 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.27 g/km
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	510 cm
Breedte	197 cm

Wielbasis	301 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.410 kg
Rijklaar gewicht	2.510 kg
Technisch limiet massa	2.940 kg
Wettelijk limiet massa	2.940 kg
Maximum massa samenstelling	4.940 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.475 kg
Wettelijk limiet	1.475 kg
Spoorbreedte	168 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	166 cm