

Autorapport (gratis versie)

BMW M5



Het kenteken 77-KDH-9 hoort bij een Bmw M5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 05-01-2009. De APK is geldig tot 25-04-2027. Het lege gewicht is 1.755 kg en de maximale toegestane massa is 2.300 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	M5
Handelsbenaming	M5
Type	M560
Variant	NB91
Uitvoering	AA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0297*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 47.976
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-01-2009
Datum afgifte Nederland	13-10-2009
Datum laatste tenaamstelling	07-04-2021
APK vervaldatum	25-04-2027

[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	10
Cilinderinhoud	4.999 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	373,00 kW (508 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	21,7 liter/100 km (4,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	14,4 liter/100 km (6,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	344 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b

Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	486 cm
Wielbasis	289 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.755 kg
Rijklaar gewicht	1.855 kg
Technisch limiet massa	2.300 kg
Wettelijk limiet massa	2.300 kg
Maximum massa samenstelling	4.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	159 cm