

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 11-HHB-9 hoort bij een Bmw 5er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-11-2008. De APK is geldig tot 16-02-2025. Het lege gewicht is 1.680 kg en de maximale toegestane massa is 2.265 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	5er Reihe
Handelsbenaming	5er Reihe
Variant	NY71
Uitvoering	AB
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0322*05
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 76.588
BPM tarief	€ 20.090
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-11-2008
Datum afgifte Nederland	20-11-2008
Datum laatste tenaamstelling	22-12-2011

APK vervaldatum	16-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	306D3
-----------	-------

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

Cilinderinhoud	2.993 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	173,00 kW (236 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	484 cm
Wielbasis	289 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.680 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.780 kg
Technisch limiet massa	2.265 kg
Wettelijk limiet massa	2.265 kg
Maximum massa samenstelling	4.325 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	158 cm