

# Autorapport (gratis versie)

## BMW 5ER REIHE



Het kenteken KH-666-T hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 13-09-1999. De APK is geldig tot 31-08-2026. Het lege gewicht is 1.563 kg en de maximale toegestane massa is 2.070 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	5er Reihe
Handelsbenaming	5er Reihe
Type	5/D
Variant	DM61
Uitvoering	11
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0028*11
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 15.480
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	13-09-1999
Datum afgifte Nederland	09-09-2016
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2023
APK vervaldatum	31-08-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[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	2.793 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,6 liter/100 km (6,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69

Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 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
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

## 11. Afmetingen

Wielbasis	283 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.563 kg
Rijklaar gewicht	1.663 kg
Technisch limiet massa	2.070 kg
Wettelijk limiet massa	2.070 kg
Maximum massa samenstelling	4.080 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	152 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	153 cm