

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 04-FR-GD hoort bij een Bmw 5er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-05-2000. De APK is geldig tot 04-03-2025. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 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	DN61
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0028*12
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag Nederland
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 22.763
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-05-2000
Datum afgifte Nederland	26-05-2000
Datum laatste tenaamstelling	24-05-2012
APK vervaldatum	04-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	448S2
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.398 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,2 liter/100 km (5,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	292 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1998/69a
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 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	478 cm
Wielbasis	283 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg
Maximum massa samenstelling	4.290 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	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	153 cm