

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken RF-XX-77 hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 19-02-1997. De APK is geldig tot 09-08-2024. Het lege gewicht is 1.415 kg en de maximale toegestane massa is 1.975 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	DD21
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0028*04
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	€ 11.619
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	19-02-1997
Datum afgifte Nederland	19-02-1997
Datum laatste tenaamstelling	09-09-2021
APK vervaldatum	09-08-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	206S3
Aantal cilinders	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.950 dB(A)

8. Eigenschappen

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

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.415 kg
Rijklaar gewicht	1.515 kg
Technisch limiet massa	1.975 kg
Wettelijk limiet massa	1.975 kg
Maximum massa samenstelling	3.750 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.125 kg
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	153 cm