

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken XB-DV-22 hoort bij een Bmw 5er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 10-11-1998. De APK is geldig tot 26-01-2022. Het lege gewicht is 1.480 kg en de maximale toegestane massa is 2.015 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	5er Reihe
Handelsbenaming	5er Reihe
Variant	DM41
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0028*07
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag Nederland
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.344
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	10-11-1998
Datum afgifte Nederland	10-11-1998
APK vervaldatum	26-01-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Motorcode	256S4
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.494 cm ³
Topsnelheid	226 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,0 liter/100 km (6,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	245 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 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

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.480 kg
Rijklaar gewicht	1.580 kg
Technisch limiet massa	2.015 kg
Wettelijk limiet massa	2.015 kg
Maximum massa samenstelling	3.960 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg