

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 56-XN-PR hoort bij een Bmw 5er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-08-2007. De APK is geldig tot 10-02-2024. Het lege gewicht is 1.500 kg en de maximale toegestane massa is 2.085 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	NU31
Uitvoering	AB
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0230*09
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 80.688
BPM tarief	€ 20.733
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-08-2007
Datum afgifte Nederland	08-08-2007
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2016

APK vervaldatum	10-02-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N53B25A
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.497 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	178 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.575 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	1.500 kg
Rijklaar gewicht	1.600 kg
Technisch limiet massa	2.085 kg

Wettelijk limiet massa	2.085 kg
Maximum massa samenstelling	3.945 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	159 cm