

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 13-RF-PZ hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-03-2005. De APK is geldig tot 20-06-2018. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.220 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	NC91
Uitvoering	32
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0230*04
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 88.863
BPM tarief	€ 24.699
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-03-2005
Datum afgifte Nederland	08-03-2005
Datum laatste tenaamstelling	02-04-2013

APK vervaldatum	20-06-2018
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	306D4
-----------	-------

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

Cilinderinhoud	2.993 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	200,00 kW (272 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,9 liter/100 km (9,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	211 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 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	1.635 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.220 kg
Wettelijk limiet massa	2.220 kg
Maximum massa samenstelling	4.280 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.215 kg
Wettelijk limiet	1.215 kg
Spoorbreedte	159 cm