

# Autorapport (gratis versie)

## BMW 5ER REIHE



Het kenteken PT-734-J hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-06-2010. De APK is geldig tot 24-05-2022. Het lege gewicht is 1.680 kg en de maximale toegestane massa is 2.315 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Brandstof #1</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>

## 1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	5er Reihe
Handelsbenaming	5er Reihe
Type	5L
Variant	FW31
Uitvoering	5B
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0363*01
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.406
BPM tarief	€ 14.019
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2010
Datum afgifte Nederland	15-09-2017

APK vervaldatum	24-05-2022
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	N57D30A
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.993 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Topsnelheid	236 km/u
-------------	----------

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

Versnellingen	8
---------------	---

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	150,00 kW (204 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	160 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00032 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

## 10. Afmetingen

Lengte	490 cm
Wielbasis	297 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.680 kg
Rijklaar gewicht	1.780 kg
Technisch limiet massa	2.315 kg

Wettelijk limiet massa	2.315 kg
Maximum massa samenstelling	4.405 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg