

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 74-XL-PL hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 16-08-2007. De APK is geldig tot 15-08-2024. Het lege gewicht is 1.630 kg en de maximale toegestane massa is 2.215 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	NV71
Uitvoering	AB
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0322*03
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 98.598
BPM tarief	€ 26.025
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-08-2007
Datum afgifte Nederland	16-08-2007
Datum laatste tenaamstelling	29-03-2018

APK vervaldatum	15-08-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N53B30A
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.996 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	193 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.025 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	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Technisch limiet massa	2.215 kg

Wettelijk limiet massa	2.215 kg
Maximum massa samenstelling	4.275 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	158 cm