

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 34-GBH-4 hoort bij een Bmw 5er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 10-06-2008. De APK is geldig tot 10-06-2025. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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	ND71
Uitvoering	AB
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0230*11
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 71.691
BPM tarief	€ 17.220
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-06-2008
Datum afgifte Nederland	10-06-2008
Datum laatste tenaamstelling	13-07-2023

APK vervaldatum	10-06-2025
-----------------	------------

[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	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 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	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	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg

Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.160 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 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	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	159 cm