

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 34-SR-PH hoort bij een Bmw 5er Reihе. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 14-04-2006. De APK is geldig tot 23-09-2024. Het lege gewicht is 1.475 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 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	NE71
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0230*07
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 86.723
BPM tarief	€ 22.756
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-04-2006
Datum afgifte Nederland	14-04-2006
Datum laatste tenaamstelling	17-11-2017

APK vervaldatum	23-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N52B30A
-----------	---------

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	190,00 kW (259 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,6 liter/100 km (7,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	224 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.950 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	1.475 kg
Rijklaar gewicht	1.575 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg

Wettelijk limiet massa	2.060 kg
Maximum massa samenstelling	4.060 kg

12. Trekkracht

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	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	158 cm