

Autorapport (gratis versie)

BMW 5 SERIES



Het kenteken G-528-HJ hoort bij een Bmw 5 Series. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 11-06-2014. De APK is geldig tot 26-09-2024. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.480 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	5 Series
Handelsbenaming	5 Series
Type	5L
Variant	KP91
Uitvoering	6A250000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0363*10
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 114.765
BPM tarief	€ 4.896
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-06-2014
Datum afgifte Nederland	24-09-2019

Datum laatste tenaamstelling	06-11-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	26-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	N63B44B
-----------	---------

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.395 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	250 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
Vermogen	330,00 kW (449 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,0 liter/100 km (7,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	218 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*143/2013w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00093 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

10. Afmetingen

Lengte	491 cm
Breedte	186 cm

Wielbasis	297 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.480 kg
Wettelijk limiet massa	2.480 kg
Maximum massa samenstelling	4.570 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	163 cm