

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken 86-XLS-8 hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 12-07-2012. De APK is geldig tot 14-04-2024. Het lege gewicht is 1.595 kg en de maximale toegestane massa is 2.230 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
Type	5L
Variant	XG31
Uitvoering	5A100
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0363*06
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 61.606
BPM tarief	€ 8.455
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-07-2012
Datum afgifte Nederland	12-07-2012

Datum laatste tenaamstelling	21-03-2019
APK vervaldatum	14-04-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	N20B20A
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	8

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	180,00 kW (245 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	152 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00166 g/km
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
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	490 cm
Wielbasis	297 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.595 kg
Rijklaar gewicht	1.695 kg

Technisch limiet massa	2.230 kg
Wettelijk limiet massa	2.230 kg
Maximum massa samenstelling	4.320 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	163 cm