

Autorapport (gratis versie)

BMW 5ER REIHE



Het kenteken ZJ-161-N hoort bij een Bmw 5er Reihe. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-10-2004. De APK is geldig tot 30-11-2024. Het lege gewicht is 1.730 kg en de maximale toegestane massa is 2.315 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	NJ91
Uitvoering	32
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0230*04
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 20.323
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-10-2004
Datum afgifte Nederland	03-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2023
APK vervaldatum	30-11-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	306D4
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.993 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	200,00 kW (272 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	484 cm
Wielbasis	289 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.730 kg
Rijklaar gewicht	1.830 kg

Technisch limiet massa	2.315 kg
Wettelijk limiet massa	2.315 kg
Maximum massa samenstelling	4.375 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	159 cm