

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO 166



Het kenteken 88-LJ-XL hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 166. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-01-2003. De APK is geldig tot 30-09-2020. Het lege gewicht is 1.465 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Alfa Romeo 166
Handelsbenaming	Alfa Romeo 166
Variant	AXA00
Uitvoering	16
Typegoedkeuringsnummer	E3*96/79*0041*04
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.217
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-01-2003
Datum afgifte Nederland	28-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	07-10-2019
APK vervaldatum	30-09-2020

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	841C000
Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.387 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.026 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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. op bodemplaat v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	472 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.465 kg
Rijklaar gewicht	1.565 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg

Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.500 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	153 cm