

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO 166



Het kenteken 84-GN-XJ hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 166. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-01-2001. De APK is geldig tot 19-02-2020. Het lege gewicht is 1.525 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	Alfa Romeo
Model	Alfa Romeo 166
Handelsbenaming	Alfa Romeo 166
Variant	A1101
Uitvoering	12
Typegoedkeuringsnummer	E3*96/79*0041*04
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.254
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-01-2001
Datum afgifte Nederland	26-01-2001
Datum laatste tenaamstelling	15-06-2020
APK vervaldatum	19-02-2020

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	AR 36101
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.959 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	19,4 liter/100 km (5,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,0 liter/100 km (7,7 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	310 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 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	1.525 kg
Rijklaar gewicht	1.625 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 kg

Maximum massa samenstelling	3.560 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

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