

# Autorapport (gratis versie)

## ALFA ROMEO ALFA ROMEO 156



Het kenteken 89-FK-DB hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 156. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 05-04-2000. De APK is geldig tot 04-08-2017. Het lege gewicht is 1.267 kg en de maximale toegestane massa is 1.750 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Alfa Romeo 156
Handelsbenaming	Alfa Romeo 156
Variant	A3000
Uitvoering	07
Typegoedkeuringsnummer	E3*96/27*0034*00
Fabrikant	Fca Italy Spa
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.669
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	05-04-2000
Datum afgifte Nederland	05-04-2000
APK vervaldatum	04-08-2017
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	AR32201
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.747 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	106,00 kW (144 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)

Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.875 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	106,00 kW (144 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.875 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	443 cm
Wielbasis	259 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.267 kg
Rijklaar gewicht	1.367 kg
Technisch limiet massa	1.750 kg
Wettelijk limiet massa	1.750 kg
Maximum massa samenstelling	3.050 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	152 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	151 cm