

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO 156



Het kenteken GFF-55-L hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 156. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-02-1999. De APK is geldig tot 25-09-2024. Het lege gewicht is 1.225 kg en de maximale toegestane massa is 1.750 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Alfa Romeo 156
Handelsbenaming	Alfa Romeo 156
Variant	A4000
Uitvoering	09
Typegoedkeuringsnummer	E3*96/27*0034*00
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-02-1999
Datum afgifte Nederland	09-07-2024
Datum laatste tenaamstelling	09-07-2024
APK vervaldatum	25-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

5. Motor

Motorcode	AR32101
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Snelheid beperking	198 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Controleer kilometerstand	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Milieuklasse licht	70/220*1996/44
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

9. Afmetingen

Lengte	443 cm
Breedte	175 cm
Wielbasis	260 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.225 kg
Rijklaar gewicht	1.325 kg
Technisch limiet massa	1.750 kg
Wettelijk limiet massa	1.750 kg
Maximum massa samenstelling	3.050 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	980 kg