

# Autorapport (gratis versie)

## ALFA ROMEO ALFA ROMEO 156 SPORT WAGON



Het kenteken 56-NK-TN hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 156 Sport Wagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-11-2003. De APK is geldig tot 28-06-2024. Het lege gewicht is 1.421 kg en de maximale toegestane massa is 1.900 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 Sport Wagon
Handelsbenaming	Alfa Romeo 156 Sport Wagon
Variant	B1100
Uitvoering	33D
Typegoedkeuringsnummer	E3*98/14*0034*12
Fabrikant	Fca Italy Spa
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.416
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	07-11-2003
Datum afgifte Nederland	07-11-2003
Datum laatste tenaamstelling	28-05-2024
APK vervaldatum	28-06-2024

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	AR32405
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.492 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	141,00 kW (192 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,8 liter/100 km (5,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	141,00 kW (192 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,8 liter/100 km (5,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	444 cm
Wielbasis	260 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.421 kg
Rijklar gewicht	1.521 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg
Maximum massa samenstelling	3.300 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	152 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	151 cm