

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO 156 SPORTWAGON



Het kenteken 56-HB-NS hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 156 Sportwagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-05-2001. De APK is geldig tot 19-05-2016. Het lege gewicht is 1.427 kg en de maximale toegestane massa is 1.900 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Alfa Romeo 156 Sportwagon
Handelsbenaming	Alfa Romeo 156 Sportwagon
Variant	B1100
Uitvoering	33
Typegoedkeuringsnummer	E3*96/27*0034*06
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.178
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-05-2001
Datum afgifte Nederland	16-05-2001
Datum laatste tenaamstelling	10-05-2020
APK vervaldatum	19-05-2016

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	AR32405
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.492 cm ³
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	443 cm
Wielbasis	260 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.427 kg
Rijklar gewicht	1.527 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg
Maximum massa samenstelling	3.300 kg

13. Trekracht

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