

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO 156 BERLINA



Het kenteken 76-NK-BX hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 156 Berlina. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 24-10-2003. De APK is geldig tot 05-11-2024. Het lege gewicht is 1.240 kg en de maximale toegestane massa is 1.785 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 156 Berlina
Handelsbenaming	Alfa Romeo 156 Berlina
Variant	A3100
Uitvoering	30G
Typegoedkeuringsnummer	E3*98/14*0034*12
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.117
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-10-2003
Datum afgifte Nederland	24-10-2003
Datum laatste tenaamstelling	28-11-2020
APK vervaldatum	05-11-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	AR32205
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.747 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	202 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.875 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	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	444 cm
Wielbasis	260 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.240 kg
Rijklaar gewicht	1.340 kg
Technisch limiet massa	1.785 kg
Wettelijk limiet massa	1.785 kg

Maximum massa samenstelling	3.085 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	990 kg
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	151 cm