

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO 156 BERLINA



Het kenteken NV-779-J hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo 156 Berlina. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 05-05-2003. De APK is geldig tot 01-07-2025. Het lege gewicht is 1.385 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 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
Type	932
Variant	AXB00
Uitvoering	46B
Typegoedkeuringsnummer	E3*98/14*0034*11
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.610
BPM tarief	€ 11.746
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-05-2003
Datum afgifte Nederland	24-04-2017
Datum laatste tenaamstelling	01-10-2017

APK vervaldatum	01-07-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	3.179 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	184,00 kW (251 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	18,1 liter/100 km (5,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	287 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 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

Wielbasis	260 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.385 kg
Rijklaar gewicht	1.485 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg
Maximum massa samenstelling	3.310 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	151 cm