

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA MITO



Het kenteken 46-KTR-4 hoort bij een Alfa Romeo Alfa Mito. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 10-02-2010. De APK is geldig tot 22-03-2025. Het lege gewicht is 1.120 kg en de maximale toegestane massa is 1.625 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Alfa Mito
Handelsbenaming	Alfa Mito
Type	955
Variant	AXN1B
Uitvoering	10
Typegoedkeuringsnummer	E3*2001/116*0278*05
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.400
BPM tarief	€ 4.876
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-02-2010
Datum afgifte Nederland	10-02-2010

Datum laatste tenaamstelling	22-03-2019
APK vervaldatum	22-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	940A2000
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.368 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	406 cm
Wielbasis	251 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.120 kg
Rijklaar gewicht	1.220 kg

Technisch limiet massa	1.625 kg
Wettelijk limiet massa	1.625 kg
Maximum massa samenstelling	2.125 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	148 cm