

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA ROMEO SPIDER



Het kenteken 66-TF-KJ hoort bij een Alfa Romeo Alfa Romeo Spider. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 29-08-2006. De APK is geldig tot 16-02-2025. Het lege gewicht is 1.380 kg en de maximale toegestane massa is 1.665 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 Romeo Spider
Handelsbenaming	Alfa Romeo Spider
Variant	SXA00
Uitvoering	37B
Typegoedkeuringsnummer	E3*98/14*0006*10
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.547
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-08-2006
Datum afgifte Nederland	29-08-2006
Datum laatste tenaamstelling	13-09-2014
APK vervaldatum	16-02-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	937A1000
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.970 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	122,00 kW (166 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	220 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	430 cm
Wielbasis	254 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.380 kg
Rijklaar gewicht	1.480 kg
Technisch limiet massa	1.665 kg
Wettelijk limiet massa	1.665 kg

Maximum massa samenstelling	2.665 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	154 cm