

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO SPIDER 2.0 T.SPARK 16V



Het kenteken NK-404-Z hoort bij een Alfa Romeo Spider 2.0 T.spark 16v. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 03-01-1996. De APK is geldig tot 07-12-2026. Het lege gewicht is 1.297 kg en de maximale toegestane massa is 1.630 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Spider 2.0 T.spark 16v
Handelsbenaming	Spider 2.0 T.spark 16v
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-01-1996
Datum afgifte Nederland	22-02-2017
Datum laatste tenaamstelling	22-02-2017
APK vervaldatum	07-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.970 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

Plaats chassisnummer

Op r. schroefveerkoker onder motorkap

9. Afmetingen

Wielbasis

254 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.297 kg

Rijklaar gewicht

1.397 kg

Technisch limiet massa

1.630 kg

Wettelijk limiet massa

1.630 kg

Maximum massa samenstelling

2.630 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

500 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.000 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Wettelijk limiet

974 kg

Spoorbreedte

150 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Wettelijk limiet

800 kg

Spoorbreedte

151 cm