

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO SPIDER 1600 CABRIOLET



Het kenteken AH-27-92 hoort bij een Alfa Romeo Spider 1600 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 31-05-1972. Het lege gewicht is 1.070 kg en de maximale toegestane massa is 1.340 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Spider 1600 Cabriolet
Handelsbenaming	Spider 1600 Cabriolet
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	31-05-1972
Datum afgifte Nederland	26-05-2000
Datum laatste tenaamstelling	28-07-2023
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	0
---------------	---

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	2
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AE
------	----

Type omschrijving	Cabriolet
-------------------	-----------

Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap
----------------------	-----------------------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	225 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.070 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.170 kg
Technisch limiet massa	1.340 kg
Wettelijk limiet massa	1.340 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	720 kg
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	132 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	770 kg
Wettelijk limiet	770 kg
Spoorbreedte	127 cm