

# Autorapport (gratis versie)

## ALFA ROMEO SPRINT QUADRIFOGLIO



Het kenteken KN-15-DL hoort bij een Alfa Romeo Sprint Quadrifoglio. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 03-01-1984. De APK is geldig tot 18-05-2024. Het lege gewicht is 920 kg en de maximale toegestane massa is 1.340 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Alfa Romeo
Model	Sprint Quadrifoglio
Handelsbenaming	Sprint Quadrifoglio
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	03-01-1984
Datum afgifte Nederland	03-01-1984
APK vervaldatum	18-05-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.490 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 9. Afmetingen

Wielbasis	246 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	920 kg
Rijklaar gewicht	1.020 kg
Technisch limiet massa	1.340 kg
Wettelijk limiet massa	1.340 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	460 kg
Maximaal trekgewicht geremd	940 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	690 kg
Spoorbreedte	140 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	650 kg
Spoorbreedte	136 cm