

Autorapport (gratis versie)

SUZUKI VITARA



Het kenteken 83-FG-JF hoort bij een Suzuki Vitara. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 09-03-2000. De APK is geldig tot 22-01-2021. Het lege gewicht is 1.050 kg en de maximale toegestane massa is 1.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Suzuki
Model	Vitara
Handelsbenaming	Vitara
Variant	V01C
Uitvoering	V01CLAMN
Typegoedkeuringsnummer	E9*93/81*0010*09
Fabrikant	Santana-motor S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.273
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-03-2000
Datum afgifte Nederland	09-03-2000
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2021
APK vervaldatum	22-01-2021

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G16A
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.590 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	59,00 kW (80 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	207 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Tegen r. kokerbalk a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	220 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.050 kg
Rijklar gewicht	1.150 kg
Technisch limiet massa	1.500 kg
Wettelijk limiet massa	1.500 kg
Maximum massa samenstelling	2.950 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.450 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	710 kg
Wettelijk limiet	710 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	143 cm