

Autorapport (gratis versie)

SUZUKI SJ410V



Het kenteken PS-681-R hoort bij een Suzuki Sj410v. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 09-11-1979. De APK is geldig tot 29-03-2024. Het lege gewicht is 848 kg en de maximale toegestane massa is 1.215 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Suzuki
Model	Sj41ov
Handelsbenaming	Sj41ov
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-11-1979
Datum afgifte Nederland	09-11-1979
Datum laatste tenaamstelling	19-06-2023
APK vervaldatum	29-03-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope autoverzekering

5. Motor

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

Cilinderinhoud	797 cm ³
----------------	---------------------

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	34,00 kW (46 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

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

Aantal deuren	3
---------------	---

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 010 cm a. 1e veerh.
----------------------	-----------------------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	203 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	848 kg
Rijklaar gewicht	948 kg
Technisch limiet massa	1.215 kg
Wettelijk limiet massa	1.215 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	495 kg
Spoorbreedte	118 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	120 cm