

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911 SC TARGA



Het kenteken 60-HD-LJ hoort bij een Porsche 911 Sc Targa. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 09-05-1978. De APK is geldig tot 08-09-2027. Het lege gewicht is 1.130 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	911 Sc Targa
Handelsbenaming	911 Sc Targa
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.203
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	09-05-1978
Datum afgifte Nederland	29-06-2001
Datum laatste tenaamstelling	19-02-2022
APK vervaldatum	08-09-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	6
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. op dwarsbalk boven vooras in kofferruimte

## 10. Afmetingen

Wielbasis	227 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.130 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.230 kg
------------------	----------

## 12. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

## 13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------