

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911



Het kenteken TP-493-L hoort bij een Porsche 911. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 01-05-1996. De APK is geldig tot 06-07-2024. Het lege gewicht is 1.370 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
Handelsbenaming	911
Type	993
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 31.307
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	01-05-1996
Datum afgifte Nederland	19-09-2018
APK vervaldatum	06-07-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

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

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

## 6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.600 cm <sup>3</sup>

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	210,00 kW (286 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe

Plaats chassisnummer

Kofferruimte by brugstuk

## 10. Afmetingen

Wielbasis

228 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht

1.370 kg

Rijklaar gewicht

1.470 kg

## 12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

550 kg

Wettelijk limiet

550 kg

Spoorbreedte

142 cm

## 13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

820 kg

Wettelijk limiet

820 kg

Spoorbreedte

145 cm