

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911 CARRERA



Het kenteken GDX-46-V hoort bij een Porsche 911 Carrera. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 01-01-1999. De APK is geldig tot 30-06-2026. Het lege gewicht is 1.355 kg en de maximale toegestane massa is 1.720 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	911 Carrera
Handelsbenaming	911 Carrera
Type	996
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1999
Datum afgifte Nederland	27-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2024
APK vervaldatum	30-06-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.387 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	280 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	221,00 kW (301 pk)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	290 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	100 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.100 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe

## 9. Afmetingen

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.355 kg
Rijklaar gewicht	1.455 kg
Technisch limiet massa	1.720 kg
Wettelijk limiet massa	1.720 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	775 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.100 kg