

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PORSCHE 911 CARRERA S



Het kenteken GTT-96-N hoort bij een Porsche Porsche 911 Carrera S. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 09-06-2010. De APK is geldig tot 16-12-2026. Het lege gewicht is 1.490 kg en de maximale toegestane massa is 1.890 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Porsche 911 Carrera S
Handelsbenaming	Porsche 911 Carrera S
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 153.177
BPM tarief	€ 43.448
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-06-2010
Datum afgifte Nederland	25-11-2024
Datum laatste tenaamstelling	25-11-2024
APK vervaldatum	16-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.800 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	283,00 kW (385 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	290 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

Aantal deuren	2
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

10. Afmetingen

Lengte	444 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	235 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.490 kg
Rijklaar gewicht	1.590 kg
Technisch limiet massa	1.890 kg
Wettelijk limiet massa	1.890 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	775 kg
Wettelijk limiet	775 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	151 cm