

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE 911 CARRERA S



Het kenteken 54-LDD-6 hoort bij een Porsche 911 Carrera S. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 26-03-2010. De APK is geldig tot 18-03-2025. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 1.920 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	911 Carrera S
Handelsbenaming	911 Carrera S
Type	997
Variant	KE12
Uitvoering	05
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0137*10
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 167.167
BPM tarief	€ 38.524
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2010
Datum afgifte Nederland	26-03-2010

Datum laatste tenaamstelling	30-03-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-03-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	MA101
-----------	-------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	3.800 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	283,00 kW (385 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,5 liter/100 km (6,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	242 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 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
Plaats chassisnummer	R. schutbord by kofferruimte

10. Afmetingen

Lengte	444 cm
Wielbasis	235 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	1.920 kg
Wettelijk limiet massa	1.920 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	775 kg
Wettelijk limiet	775 kg
Spoorbreedte	150 cm

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	154 cm