

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911 TURBO S



Het kenteken KDL-66-V hoort bij een Porsche 911 Turbo S. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 04-04-2026. De APK is geldig tot 04-04-2030. Het lege gewicht is 1.785 kg en de maximale toegestane massa is 2.175 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	911 Turbo S
Handelsbenaming	911 Turbo S
Type	992
Variant	KP22
Uitvoering	2400000
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0992*24
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 435.945
BPM tarief	€ 79.284
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-04-2026
Datum afgifte Nederland	04-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	04-04-2026

APK vervaldatum	04-04-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	3.591 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	322 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	40,00 kW (54 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	63,00 kW (86 pk)
------------------------------------	------------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	471,00 kW (642 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	264 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.325 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

## 11. Afmetingen

Lengte	455 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	245 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.785 kg
Rijklaar gewicht	1.885 kg
Technisch limiet massa	2.175 kg
Wettelijk limiet massa	2.175 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.405 kg
Wettelijk limiet	1.405 kg
Spoorbreedte	159 cm