

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911 TURBO S



Het kenteken L-476-KS hoort bij een Porsche 911 Turbo S. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 26-03-2014. De APK is geldig tot 11-06-2027. Het lege gewicht is 1.650 kg en de maximale toegestane massa is 2.045 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 Turbo S
Handelsbenaming	911 Turbo S
Type	991 TURBO
Variant	KT22
Uitvoering	05
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1188*02
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 247.418
BPM tarief	€ 29.337
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2014
Datum afgifte Nederland	11-06-2021
Datum laatste tenaamstelling	11-06-2021

APK vervaldatum	11-06-2027
-----------------	------------

[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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	318 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	412,00 kW (561 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	231 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.004 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 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	451 cm
Wielbasis	245 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.650 kg
Rijklaar gewicht	1.750 kg
Technisch limiet massa	2.045 kg
Wettelijk limiet massa	2.045 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	810 kg
Wettelijk limiet	810 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	159 cm