

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911 TARGA 4 GTS



Het kenteken R-014-HT hoort bij een Porsche 911 Targa 4 Gts. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 10-09-2022. De APK is geldig tot 10-09-2026. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.085 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 Targa 4 Gts
Handelsbenaming	911 Targa 4 Gts
Type	992
Variant	TC22
Uitvoering	3410000
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0992*13
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 263.480
BPM tarief	€ 49.565
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	10-09-2022
Datum afgifte Nederland	10-09-2022
Datum laatste tenaamstelling	10-09-2022

APK vervaldatum	10-09-2026
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.981 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	307 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	353,00 kW (481 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,7 liter/100 km (7,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	227 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	253 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.16 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.325 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	453 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	245 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg

Technisch limiet massa	2.085 kg
Wettelijk limiet massa	2.085 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	875 kg
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	160 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	156 cm