

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE 911 TARGA 4 GTS



Het kenteken JSX-28-D hoort bij een Porsche 911 Targa 4 Gts. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 20-02-2025. De APK is geldig tot 20-02-2029. Het lege gewicht is 1.720 kg en de maximale toegestane massa is 2.135 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	911 Targa 4 Gts
Handelsbenaming	911 Targa 4 Gts
Type	992
Variant	TM22
Uitvoering	3400200
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0992*21
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 281.816
BPM tarief	€ 58.673
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-02-2025
Datum afgifte Nederland	30-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	30-12-2025

APK vervaldatum	20-02-2029
-----------------	------------

[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	3.591 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	312 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	357,00 kW (486 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	243 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	1.59 g/km
Geluidsniveau stationair	98 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	185 cm

Wielbasis	245 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.720 kg
Rijklaar gewicht	1.820 kg
Technisch limiet massa	2.135 kg
Wettelijk limiet massa	2.135 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.370 kg
Wettelijk limiet	1.370 kg
Spoorbreedte	156 cm