

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE 911 GT3 RS 4.0



Het kenteken Z-718-RX hoort bij een Porsche 911 Gt3 Rs 4.0. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 28-02-2012. Het lege gewicht is 1.335 kg en de maximale toegestane massa is 1.680 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	911 Gt3 Rs 4.0
Handelsbenaming	911 Gt3 Rs 4.0
Type	997
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0137*16
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2012
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.996 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	310 km/u

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	368,00 kW (501 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	20,4 liter/100 km (4,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,8 liter/100 km (7,2 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	326 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	99 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe

## 9. Afmetingen

Lengte	446 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	236 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.335 kg
Rijklaar gewicht	1.435 kg
Technisch limiet massa	1.680 kg
Wettelijk limiet massa	1.680 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	650 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.055 kg