

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE CAYMAN S



Het kenteken 8-ZDN-94 hoort bij een Porsche Cayman S. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 02-01-2015. De APK is geldig tot 19-08-2026. Het lege gewicht is 1.325 kg en de maximale toegestane massa is 1.695 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	Cayman S
Handelsbenaming	Cayman S
Type	981
Variant	CP12
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1185*02
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 108.277
BPM tarief	€ 12.510
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2015
Datum afgifte Nederland	02-01-2015
Datum laatste tenaamstelling	27-08-2025

APK vervaldatum	19-08-2026
-----------------	------------

[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	3.436 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	239,00 kW (326 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	188 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	96 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	438 cm
Wielbasis	248 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.325 kg
Rijklaar gewicht	1.425 kg
Technisch limiet massa	1.695 kg
Wettelijk limiet massa	1.695 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	785 kg
Wettelijk limiet	785 kg
Spoorbreedte	153 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	945 kg
Wettelijk limiet	945 kg
Spoorbreedte	154 cm