

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE



Het kenteken 9-SGB-44 hoort bij een Porsche Cayenne. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-05-2013. De APK is geldig tot 01-10-2026. Het lege gewicht is 2.005 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne
Handelsbenaming	Cayenne
Type	92A
Variant	EA22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 108.211
BPM tarief	€ 12.686
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-05-2013
Datum afgifte Nederland	23-09-2013
Datum laatste tenaamstelling	17-07-2017

APK vervaldatum	01-10-2026
-----------------	------------

[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	3.598 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	220,00 kW (300 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,2 liter/100 km (7,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

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

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	236 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.005 kg
Rijklaar gewicht	2.105 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg

Maximum massa samenstelling	6.300 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

Wettelijk limiet	1.320 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	167 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Wettelijk limiet	1.535 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	170 cm
--------------	--------