

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE DIESEL



Het kenteken 9-SJS-66 hoort bij een Porsche Cayenne Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-10-2013. De APK is geldig tot 21-11-2026. Het lege gewicht is 2.055 kg en de maximale toegestane massa is 2.840 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 Diesel
Handelsbenaming	Cayenne Diesel
Type	92A
Variant	EG22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 109.386
BPM tarief	€ 20.638
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-10-2013
Datum afgifte Nederland	14-10-2013
Datum laatste tenaamstelling	14-10-2013

APK vervaldatum	21-11-2026
-----------------	------------

[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	2.967 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	180,00 kW (245 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00066 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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	2.055 kg
Rijklaar gewicht	2.155 kg
Technisch limiet massa	2.840 kg
Wettelijk limiet massa	2.840 kg

Maximum massa samenstelling	6.340 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

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

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

13. As #1

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

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

Wettelijk limiet	1.360 kg
------------------	----------

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

14. As #2

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

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

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

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