

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE CAYENNE DIESEL



Het kenteken 5-THS-43 hoort bij een Porsche Cayenne Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-02-2014. De APK is geldig tot 03-03-2027. Het lege gewicht is 2.055 kg en de maximale toegestane massa is 2.840 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. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne Diesel
Handelsbenaming	Cayenne Diesel
Type	92A
Variant	EG22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*08
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 123.488
BPM tarief	€ 22.601
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2014
Datum afgifte Nederland	15-02-2014
Datum laatste tenaamstelling	07-10-2022

APK vervaldatum	03-03-2027
-----------------	------------

[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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

[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 <sub>2</sub> -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 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

Lengte	485 cm
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. Trekkracht

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

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

## 13. As #1

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

Technisch limiet	1.360 kg
------------------	----------

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

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

## 14. As #2

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

Technisch limiet	1.535 kg
------------------	----------

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

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