

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE S DIESEL



Het kenteken 8-TDG-88 hoort bij een Porsche Cayenne S Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-01-2014. De APK is geldig tot 03-04-2027. Het lege gewicht is 2.170 kg en de maximale toegestane massa is 2.935 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 S Diesel
Handelsbenaming	Cayenne S Diesel
Type	92A
Variant	EJ22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 167.349
BPM tarief	€ 30.711
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-01-2014
Datum afgifte Nederland	10-01-2014
Datum laatste tenaamstelling	24-10-2025

APK vervaldatum	03-04-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.134 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	281,00 kW (383 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
--------------------------------	-----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	218 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*459/2012j
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00041 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau stationair	87 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	2.170 kg
Rijklaar gewicht	2.270 kg
Technisch limiet massa	2.935 kg
Wettelijk limiet massa	2.935 kg

Maximum massa samenstelling	6.435 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

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

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

13. As #1

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

Technisch limiet	1.440 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.440 kg
------------------	----------

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

14. As #2

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

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

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

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