

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE S DIESEL



Het kenteken 9-KHD-43 hoort bij een Porsche Cayenne S Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-01-2013. De APK is geldig tot 17-03-2027. 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*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 138.406
BPM tarief	€ 19.082
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-01-2013
Datum afgifte Nederland	23-04-2013
Datum laatste tenaamstelling	10-08-2025

APK vervaldatum	17-03-2027
-----------------	------------

[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	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
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
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

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
-----------	---

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

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

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

14. As #2

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

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

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

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