

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE S



Het kenteken 85-NKF-9 hoort bij een Porsche Cayenne S. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-03-2007. De APK is geldig tot 21-02-2019. Het lege gewicht is 2.220 kg en de maximale toegestane massa is 3.080 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne S
Handelsbenaming	Cayenne S
Variant	EL22
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0089*06
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 27.253
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-03-2007
Datum afgifte Nederland	28-09-2010
APK vervaldatum	21-02-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M 48/01
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.806 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	283,00 kW (385 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	20,2 liter/100 km (5,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,7 liter/100 km (7,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	329 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. in kofferruimte by reservewiel

10. Afmetingen

Wielbasis	287 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.220 kg
Rijklaar gewicht	2.320 kg
Technisch limiet massa	3.080 kg
Wettelijk limiet massa	3.080 kg
Maximum massa samenstelling	6.580 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.680 kg
Wettelijk limiet	1.680 kg
Spoorbreedte	170 cm