

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE S



Het kenteken G-949-DJ hoort bij een Porsche Cayenne S. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-09-2019. De APK is geldig tot 04-09-2025. Het lege gewicht is 2.025 kg en de maximale toegestane massa is 2.825 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
Handelsbenaming	Cayenne S
Type	9YA
Variant	EB22
Uitvoering	2704110
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*04
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

Catalogusprijs	€ 181.384
BPM tarief	€ 37.101
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-09-2019
Datum afgifte Nederland	04-09-2019

Datum laatste tenaamstelling	04-09-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	04-09-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DCA
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.894 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	263 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	324,00 kW (441 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	273 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.21 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	493 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.025 kg
Rijklaar gewicht	2.125 kg
Technisch limiet massa	2.825 kg
Wettelijk limiet massa	2.825 kg
Maximum massa samenstelling	6.325 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.425 kg
Wettelijk limiet	1.425 kg
Spoorbreedte	169 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	169 cm