

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE



Het kenteken H-744-LG hoort bij een Porsche Cayenne. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-07-2020. De APK is geldig tot 16-04-2026. Het lege gewicht is 1.960 kg en de maximale toegestane massa is 2.830 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
Handelsbenaming	Cayenne
Type	9YA
Variant	EA22
Uitvoering	1105110
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*03
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 130.177
BPM tarief	€ 35.049
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-07-2020
Datum afgifte Nederland	27-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	30-07-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-04-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DCB
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	245 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	250,00 kW (341 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	207 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	263 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.16 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

10. Afmetingen

Lengte	492 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.960 kg
Rijklaar gewicht	2.060 kg
Technisch limiet massa	2.830 kg
Wettelijk limiet massa	2.830 kg
Maximum massa samenstelling	6.330 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.435 kg
Wettelijk limiet	1.435 kg
Spoorbreedte	169 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	167 cm