

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE CAYENNE E-HYBRID



Het kenteken R-753-RP hoort bij een Porsche Cayenne E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-11-2022. De APK is geldig tot 11-11-2026. Het lege gewicht is 2.270 kg en de maximale toegestane massa is 3.030 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne E-hybrid
Handelsbenaming	Cayenne E-hybrid
Type	9YA
Variant	EF22
Uitvoering	1205101
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*12
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 140.351
BPM tarief	€ 5.882
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	11-11-2022
Datum afgifte Nederland	11-11-2022
Datum laatste tenaamstelling	11-11-2022

APK vervaldatum	11-11-2026
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.995 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	253 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	255,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	43 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	46 km
----------------------------------	-------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,3 liter/100 km (30,3 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	58 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	74 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.09 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Lengte	492 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.270 kg
Rijklaar gewicht	2.370 kg
Technisch limiet massa	3.030 kg
Wettelijk limiet massa	3.030 kg
Maximum massa samenstelling	6.530 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.475 kg
Wettelijk limiet	1.475 kg
Spoorbreedte	169 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.620 kg
Wettelijk limiet	1.620 kg
Spoorbreedte	167 cm