

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE CAYENNE E-HYBRID



Het kenteken GRD-76-V hoort bij een Porsche Cayenne E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-08-2022. De APK is geldig tot 29-08-2026. Het lege gewicht is 2.335 kg en de maximale toegestane massa is 3.055 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	2214101
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	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 112.784
BPM tarief	€ 6.116
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-08-2022
Datum afgifte Nederland	23-10-2024
Datum laatste tenaamstelling	23-10-2024

APK vervaldatum	29-08-2026
-----------------	------------

[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	6
------------------	---

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

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

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

Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gewogen NEDC	60 g/km
--	---------

CO2-uitstoot gewogen WLTP	76 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.335 kg
Rijklaar gewicht	2.435 kg
Technisch limiet massa	3.055 kg
Wettelijk limiet massa	3.055 kg
Maximum massa samenstelling	6.555 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	169 cm