

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE E-HYBRID



Het kenteken K-749-NL hoort bij een Porsche Cayenne E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-01-2021. De APK is geldig tot 15-01-2025. Het lege gewicht is 2.270 kg en de maximale toegestane massa is 3.030 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne E-hybrid
Handelsbenaming	Cayenne E-hybrid
Type	9YA
Variant	EF22
Uitvoering	1205101
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*09
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	€ 159.467
BPM tarief	€ 5.626
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2021
Datum afgifte Nederland	15-01-2021

Datum laatste tenaamstelling	15-01-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	15-01-2025
-----------------	------------

[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	253 km/u
--------------------	----------

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

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

[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	253,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	43 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,2 liter/100 km (31,3 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	56 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	73 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes licht NEDC	9.0E-5 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
Technisch limiet	1.475 kg
Wettelijk limiet	1.475 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.620 kg
Wettelijk limiet	1.620 kg
Spoorbreedte	167 cm