

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE E-HYBRID



Het kenteken JZB-52-N hoort bij een Porsche Cayenne E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-02-2026. De APK is geldig tot 23-02-2030. Het lege gewicht is 2.400 kg en de maximale toegestane massa is 3.125 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
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	SL22
Uitvoering	3510000
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*19
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 140.287
BPM tarief	€ 2.071
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-02-2026
Datum afgifte Nederland	23-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	23-02-2026

APK vervaldatum	23-02-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	254 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	130,00 kW (177 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	193,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	82 km
--------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	224,00 kW (305 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	92 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	493 cm
--------	--------

Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.400 kg
Rijklar gewicht	2.500 kg
Technisch limiet massa	3.125 kg
Wettelijk limiet massa	3.125 kg
Maximum massa samenstelling	6.625 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	1.510 kg
Wettelijk limiet	1.510 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.690 kg
Wettelijk limiet	1.690 kg

Spoorbreedte

167 cm