

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE TURBO E-HYBRID



Het kenteken HNL-37-V hoort bij een Porsche Cayenne Turbo E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-05-2025. De APK is geldig tot 16-05-2029. Het lege gewicht is 2.545 kg en de maximale toegestane massa is 3.215 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 Turbo E-hybrid
Handelsbenaming	Cayenne Turbo E-hybrid
Type	9YA
Variant	SR22
Uitvoering	1510100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*17
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 243.417
BPM tarief	€ 751
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-05-2025
Datum afgifte Nederland	16-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	10-09-2025

APK vervaldatum	16-05-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.996 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	295 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	306,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	71 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	78 km
----------------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	441,00 kW (601 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,8 liter/100 km (55,6 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	42 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.22 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 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	2.545 kg
Rijklaar gewicht	2.645 kg
Technisch limiet massa	3.215 kg
Wettelijk limiet massa	3.215 kg
Maximum massa samenstelling	6.215 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.670 kg
Wettelijk limiet	1.670 kg
Spoorbreedte	167 cm