

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE TURBO S E-HYBRID



Het kenteken J-962-RV hoort bij een Porsche Cayenne Turbo S E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-01-2020. De APK is geldig tot 01-09-2025. Het lege gewicht is 2.510 kg en de maximale toegestane massa is 3.095 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 Turbo S E-hybrid
Handelsbenaming	Cayenne Turbo S E-hybrid
Type	9YA
Variant	EH22
Uitvoering	2704100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*05
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 234.980
BPM tarief	€ 11.074
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-01-2020
Datum afgifte Nederland	02-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	28-05-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	01-09-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	DCU
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	295 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	404,00 kW (550 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	90 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	113 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 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)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	60,00 kW (82 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

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	2.510 kg
Rijklar gewicht	2.610 kg
Technisch limiet massa	3.095 kg
Wettelijk limiet massa	3.095 kg
Maximum massa samenstelling	6.095 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	1.540 kg
Wettelijk limiet	1.540 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.585 kg
Wettelijk limiet	1.585 kg
Spoorbreedte	169 cm