

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE TURBO



Het kenteken ZV-118-X hoort bij een Porsche Cayenne Turbo. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-01-2018. De APK is geldig tot 02-02-2026. Het lege gewicht is 2.150 kg en de maximale toegestane massa is 2.935 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne Turbo
Handelsbenaming	Cayenne Turbo
Type	9YA
Variant	EC22
Uitvoering	1615100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*00
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	€ 232.821
BPM tarief	€ 51.267
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-01-2018
Datum afgifte Nederland	19-11-2019

Datum laatste tenaamstelling	02-02-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	02-02-2026
-----------------	------------

[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

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

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

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

Snelheid beperking	286 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	404,00 kW (550 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,2 liter/100 km (6,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	267 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00038 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.150 kg
Rijklaar gewicht	2.250 kg
Technisch limiet massa	2.935 kg
Wettelijk limiet massa	2.935 kg
Maximum massa samenstelling	6.435 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.515 kg
Wettelijk limiet	1.515 kg
Spoorbreedte	169 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.480 kg
Wettelijk limiet	1.480 kg
Spoorbreedte	169 cm