

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE TURBO



Het kenteken 33-LVK-3 hoort bij een Porsche Cayenne Turbo. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-07-2010. De APK is geldig tot 23-04-2026. Het lege gewicht is 2.145 kg en de maximale toegestane massa is 2.880 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne Turbo
Handelsbenaming	Cayenne Turbo
Type	92A
Variant	EC22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 157.457
BPM tarief	€ 39.574
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-07-2010
Datum afgifte Nederland	06-07-2010
Datum laatste tenaamstelling	25-03-2024

APK vervaldatum	23-04-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.806 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	368,00 kW (501 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,8 liter/100 km (6,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	270 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00177 g/km
Geluidsniveau stationair	88 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
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.145 kg
Rijklaar gewicht	2.245 kg
Technisch limiet massa	2.880 kg
Wettelijk limiet massa	2.880 kg
Maximum massa samenstelling	6.380 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.535 kg
Wettelijk limiet	1.535 kg
Spoorbreedte	168 cm