

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE TURBO



Het kenteken 31-SHF-5 hoort bij een Porsche Cayenne Turbo. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-09-2011. De APK is geldig tot 12-02-2027. 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*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 180.305
BPM tarief	€ 43.473
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-09-2011
Datum afgifte Nederland	28-09-2011
Datum laatste tenaamstelling	06-02-2026

APK vervaldatum	12-02-2027
-----------------	------------

[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	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*692/2008f
--------------------	--------------------

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

Lengte	485 cm
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	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.535 kg
Wettelijk limiet	1.535 kg
Spoorbreedte	170 cm