

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE TURBO



Het kenteken HGH-15-K hoort bij een Porsche Cayenne Turbo. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 20-02-2008. De APK is geldig tot 12-03-2027. Het lege gewicht is 2.465 kg en de maximale toegestane massa is 3.080 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne Turbo
Handelsbenaming	Cayenne Turbo
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 41.000
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-02-2008
Datum afgifte Nederland	01-03-2025
Datum laatste tenaamstelling	01-03-2025
APK vervaldatum	12-03-2027
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

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.806 cm ³
Snelheid beperking	275 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	368,00 kW (501 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	358 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	5
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Lengte	480 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	286 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.465 kg
Rijklaar gewicht	2.565 kg
Technisch limiet massa	3.080 kg
Wettelijk limiet massa	3.080 kg
Maximum massa samenstelling	6.580 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	165 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	166 cm