

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE DIESEL



Het kenteken H-010-VD hoort bij een Porsche Cayenne Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-06-2018. De APK is geldig tot 11-05-2027. Het lege gewicht is 2.085 kg en de maximale toegestane massa is 2.870 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 Diesel
Handelsbenaming	Cayenne Diesel
Type	92A
Variant	EG22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*19
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 124.903
BPM tarief	€ 22.742
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-06-2018
Datum afgifte Nederland	28-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	17-12-2024

APK vervaldatum	11-05-2027
-----------------	------------

[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	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.967 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	221 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	193,00 kW (263 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	179 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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

Lengte	486 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.085 kg
Rijklaar gewicht	2.185 kg
Technisch limiet massa	2.870 kg
Wettelijk limiet massa	2.870 kg

Maximum massa samenstelling	6.370 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	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	172 cm