

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE DIESEL



Het kenteken 33-XLD-6 hoort bij een Porsche Cayenne Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-05-2012. De APK is geldig tot 17-01-2023. Het lege gewicht is 2.055 kg en de maximale toegestane massa is 2.840 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 Diesel
Handelsbenaming	Cayenne Diesel
Type	92A
Variant	EG22
Uitvoering	02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*04
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	€ 122.153
BPM tarief	€ 16.785
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-05-2012
Datum afgifte Nederland	26-06-2012

APK vervaldatum	17-01-2023
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CRC
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

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

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

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

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	180,00 kW (245 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00066 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau stationair	75 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
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	485 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.055 kg
Rijklaar gewicht	2.155 kg

Technisch limiet massa	2.840 kg
Wettelijk limiet massa	2.840 kg
Maximum massa samenstelling	6.340 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

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