

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE DIESEL



Het kenteken 9-TNX-60 hoort bij een Porsche Cayenne Diesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2014. De APK is geldig tot 05-03-2027. 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. 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*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 100.882
BPM tarief	€ 9.441
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2014
Datum afgifte Nederland	28-03-2014
Datum laatste tenaamstelling	02-10-2018

APK vervaldatum	05-03-2027
-----------------	------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

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	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00066 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
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
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

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
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.535 kg
Spoorbreedte	170 cm