

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE E-HYBRID



Het kenteken GDJ-83-J hoort bij een Porsche Cayenne E-hybrid. Het is niet bekend wanneer deze auto (stationwagen) werd toegelaten. Het lege gewicht is 2.400 kg en de maximale toegestane massa is 3.125 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Cayenne E-hybrid
Handelsbenaming	Cayenne E-hybrid
Type	9YA
Variant	SL22
Uitvoering	1510100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0900*15
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	€ 171.005
BPM tarief	€ 1.252

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

5. Motor

Motorcode	DCB
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	254 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	130,00 kW (177 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	296,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	69 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	87 km
----------------------------------	-------

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	224,00 kW (305 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,6 liter/100 km (62,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	37 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.2 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 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
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	493 cm
Breedte	198 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.400 kg
Rijklaar gewicht	2.500 kg
Technisch limiet massa	3.125 kg
Wettelijk limiet massa	3.125 kg
Maximum massa samenstelling	6.625 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.510 kg

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.690 kg