

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE PANAMERA 4 E-HYBRID



Het kenteken GGJ-32-P hoort bij een Porsche Panamera 4 E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-05-2018. De APK is geldig tot 24-07-2026. Het lege gewicht is 2.165 kg en de maximale toegestane massa is 2.810 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Panamera 4 E-hybrid
Handelsbenaming	Panamera 4 E-hybrid
Type	971
Variant	HC22
Uitvoering	1645100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*05
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 119.760
BPM tarief	€ 4.909
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-05-2018
Datum afgifte Nederland	18-07-2024
Datum laatste tenaamstelling	22-12-2024

APK vervaldatum	24-07-2026
-----------------	------------

[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	2.894 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	275 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

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

Vermogen	243,00 kW (331 pk)
----------	--------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gewogen NEDC	59 g/km
--	---------

Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	8.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Wielbasis	295 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.165 kg
Rijklaar gewicht	2.265 kg
Technisch limiet massa	2.810 kg
Wettelijk limiet massa	2.810 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	167 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	165 cm