

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4 E-HYBRID



Het kenteken N-056-VJ hoort bij een Porsche Panamera 4 E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-01-2022. De APK is geldig tot 11-01-2026. Het lege gewicht is 2.200 kg en de maximale toegestane massa is 2.810 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Panamera 4 E-hybrid
Handelsbenaming	Panamera 4 E-hybrid
Type	971
Variant	HM22
Uitvoering	1501200
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*16
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	€ 159.597
BPM tarief	€ 2.664
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-01-2022
Datum afgifte Nederland	11-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	19-05-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	11-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DGP
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.894 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	280 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. 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	100,00 kW (136 pk)
Hybrideverbruik WLTP	241,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	50 km
Hybride actieradius in stad WLTP	53 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	243,00 kW (331 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,5 liter/100 km (40,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	51 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	56 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.21 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

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

Lengte	505 cm
Breedte	194 cm
Wielbasis	295 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.200 kg
Rijklaar gewicht	2.300 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	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.585 kg
Wettelijk limiet	1.585 kg
Spoorbreedte	165 cm