

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4 E-HYBRID



Het kenteken N-683-NZ hoort bij een Porsche Panamera 4 E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-07-2019. De APK is geldig tot 30-07-2025. Het lege gewicht is 2.165 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	HC22
Uitvoering	1705100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*10
Fabrikant	Dr.ing. H.c. F. Porsche Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 140.110
BPM tarief	€ 6.727
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-07-2019
Datum afgifte Nederland	27-11-2021

Datum laatste tenaamstelling	10-11-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	30-07-2025
-----------------	------------

[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

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

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	243,00 kW (331 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	66 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	81 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.05 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	70,00 kW (95 pk)
Hybrideverbruik WLTP	215,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	39 km
Hybride actieradius in stad WLTP	39 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	68 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	2.165 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	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.580 kg
Wettelijk limiet	1.580 kg
Spoorbreedte	164 cm