

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4 E-HYBRID



Het kenteken H-103-BN hoort bij een Porsche Panamera 4 E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2020. De APK is geldig tot 07-03-2026. 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*11
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	€ 151.721
BPM tarief	€ 7.406
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2020
Datum afgifte Nederland	02-01-2020

Datum laatste tenaamstelling	01-07-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	07-03-2026
-----------------	------------

[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	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	3,5 liter/100 km (28,6 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	66 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	81 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes licht NEDC	5.0E-5 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
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)

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	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