

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4S E-HYBRID



Het kenteken P-952-GJ hoort bij een Porsche Panamera 4s E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-02-2021. De APK is geldig tot 03-02-2025. Het lege gewicht is 2.215 kg en de maximale toegestane massa is 2.835 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 4s E-hybrid
Handelsbenaming	Panamera 4s E-hybrid
Type	971
Variant	HP22
Uitvoering	1501200
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*14
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	€ 173.828
BPM tarief	€ 2.802
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-02-2021
Datum afgifte Nederland	17-11-2023

Datum laatste tenaamstelling	26-03-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	03-02-2025
-----------------	------------

[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	293 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	324,00 kW (441 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,7 liter/100 km (37,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	52 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	62 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 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	240,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	46 km
Hybride actieradius in stad WLTP	49 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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

Breedte	194 cm
Wielbasis	295 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.215 kg
Rijklaar gewicht	2.315 kg
Technisch limiet massa	2.835 kg
Wettelijk limiet massa	2.835 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	176 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.595 kg
Wettelijk limiet	1.595 kg
Spoorbreedte	173 cm