

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4S E-HYBRID



Het kenteken R-053-VT hoort bij een Porsche Panamera 4s E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-12-2022. De APK is geldig tot 09-12-2026. Het lege gewicht is 2.215 kg en de maximale toegestane massa is 2.760 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	1401200
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 188.317
BPM tarief	€ 3.434
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-12-2022
Datum afgifte Nederland	09-12-2022
Datum laatste tenaamstelling	28-05-2025

APK vervaldatum	09-12-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	293 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	240,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	46 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	50 km
----------------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
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	2.215 kg
Rijklaar gewicht	2.315 kg
Technisch limiet massa	2.760 kg
Wettelijk limiet massa	2.760 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.285 kg
Wettelijk limiet	1.285 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.535 kg
Wettelijk limiet	1.535 kg
Spoorbreedte	165 cm