

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4S E-HYBRID



Het kenteken JBZ-34-R hoort bij een Porsche Panamera 4s E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-05-2024. De APK is geldig tot 27-05-2028. 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*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 180.469
BPM tarief	€ 653
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-05-2024
Datum afgifte Nederland	26-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	26-08-2025

APK vervaldatum	27-05-2028
-----------------	------------

[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

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

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 WLTP	62 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Geluidsniveau stationair	90 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	2.215 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	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.595 kg
Wettelijk limiet	1.595 kg
Spoorbreedte	165 cm