

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA 4S E-HYBRID



Het kenteken J-627-TD hoort bij een Porsche Panamera 4s E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-10-2020. De APK is geldig tot 14-10-2024. 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*13
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	€ 179.705
BPM tarief	€ 3.372
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-10-2020
Datum afgifte Nederland	14-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	15-02-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-10-2024
-----------------	------------

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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)

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)
Hybrideverbruik WLTP	241,0 Wh/km
CO2-uitstoot gewogen NEDC	52 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	62 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00017 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
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
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

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