

# Autorapport (gratis versie)

## PORSCHE PANAMERA TURBO S E-HYBRID



Het kenteken J-385-FF hoort bij een Porsche Panamera Turbo S E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-03-2019. De APK is geldig tot 11-03-2027. Het lege gewicht is 2.300 kg en de maximale toegestane massa is 2.900 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Panamera Turbo S E-hybrid
Handelsbenaming	Panamera Turbo S E-hybrid
Type	971
Variant	HF22
Uitvoering	1105100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*08
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 253.582
BPM tarief	€ 8.217
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	05-03-2019
Datum afgifte Nederland	09-07-2020
Datum laatste tenaamstelling	09-07-2020

APK vervaldatum	11-03-2027
-----------------	------------

[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	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.996 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	310 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Vermogen	404,00 kW (550 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gewogen NEDC	75.9 g/km
--	-----------

CO2-uitstoot gewogen WLTP	86 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	60,00 kW (82 pk)
Hybrideverbruik WLTP	211,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	37 km
Hybride actieradius in stad WLTP	36 km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg

## 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

Wielbasis	295 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.300 kg
Rijklaar gewicht	2.400 kg
Technisch limiet massa	2.900 kg
Wettelijk limiet massa	2.900 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.365 kg
Wettelijk limiet	1.365 kg
Spoorbreedte	166 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.585 kg
Wettelijk limiet	1.585 kg
Spoorbreedte	164 cm