

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA TURBO S E-HYBRID



Het kenteken SN-298-R hoort bij een Porsche Panamera Turbo S E-hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-05-2018. De APK is geldig tot 06-10-2025. Het lege gewicht is 2.300 kg en de maximale toegestane massa is 2.900 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Panamera Turbo S E-hybrid
Handelsbenaming	Panamera Turbo S E-hybrid
Type	971
Variant	HF22
Uitvoering	1655100
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*05
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	€ 241.319
BPM tarief	€ 7.801
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-05-2018
Datum afgifte Nederland	08-05-2018

Datum laatste tenaamstelling	08-05-2018
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-10-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CVD
-----------	-----

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.996 cm ³
----------------	-----------------------

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	404,00 kW (550 pk)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	69 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00013 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 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	2.300 kg
Rijklaar gewicht	2.400 kg
Technisch limiet massa	2.900 kg
Wettelijk limiet massa	2.900 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.200 kg

14. As #1

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

15. As #2

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