

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA TURBO S



Het kenteken N-531-XT hoort bij een Porsche Panamera Turbo S. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 09-08-2012. De APK is geldig tot 30-09-2024. Het lege gewicht is 1.970 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Panamera Turbo S
Handelsbenaming	Panamera Turbo S
Type	970
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 256.152
BPM tarief	€ 32.946
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-08-2012
Datum afgifte Nederland	06-01-2022
Datum laatste tenaamstelling	08-04-2022
APK vervaldatum	30-09-2024
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	4.806 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	405,00 kW (552 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.970 kg
Rijklar gewicht	2.070 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.700 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	166 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	167 cm