

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE PANAMERA GTS



Het kenteken G-302-BR hoort bij een Porsche Panamera Gts. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-08-2019. De APK is geldig tot 06-09-2025. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Porsche
Model	Panamera Gts
Handelsbenaming	Panamera Gts
Type	971
Variant	HD22
Uitvoering	1105110
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*0971*09
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	€ 230.227
BPM tarief	€ 48.255
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-08-2019
Datum afgifte Nederland	29-08-2019

Datum laatste tenaamstelling	09-02-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-09-2025
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	289 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	338,00 kW (460 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	14,6 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	242 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	282 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.03 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	505 cm
Breedte	194 cm
Wielbasis	295 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.000 kg
Rijklaar gewicht	2.100 kg
Technisch limiet massa	2.700 kg
Wettelijk limiet massa	2.700 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.315 kg
Wettelijk limiet	1.315 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	164 cm