

Autorapport (gratis versie)

PORSCHE CAYENNE GTS



Het kenteken H-978-FF hoort bij een Porsche Cayenne Gts. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-11-2015. De APK is geldig tot 16-01-2025. Het lege gewicht is 2.085 kg en de maximale toegestane massa is 2.865 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	Cayenne Gts
Handelsbenaming	Cayenne Gts
Type	92A
Variant	EQ22
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1085*10
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	€ 143.191
BPM tarief	€ 33.369
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2015
Datum afgifte Nederland	02-01-2020

Datum laatste tenaamstelling	02-01-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-01-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	CXZ
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	3.604 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	262 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	324,00 kW (441 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	228 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00048 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 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
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	486 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.085 kg
Rijklaar gewicht	2.185 kg
Technisch limiet massa	2.865 kg
Wettelijk limiet massa	2.865 kg
Maximum massa samenstelling	6.365 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.560 kg
Wettelijk limiet	1.560 kg
Spoorbreedte	172 cm