

Autorapport (gratis versie)

PONTIAC PARISIENNE WAGON K6



Het kenteken 43-TFP-7 hoort bij een Pontiac Parisienne Wagon K6. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-06-1985. De APK is geldig tot 20-10-2025. Het lege gewicht is 1.910 kg en de maximale toegestane massa is 2.461 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Pontiac
Model	Parisiene Wagon K6
Handelsbenaming	Parisiene Wagon K6
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1985
Datum afgifte Nederland	09-01-2012
Datum laatste tenaamstelling	24-09-2016
APK vervaldatum	20-10-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.033 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

Plaats chassisnummer

R. onder tegen balk 075 cm a. vooras

9. Afmetingen

Wielbasis

295 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.910 kg

Rijklaar gewicht

2.010 kg

Technisch limiet massa

2.461 kg

Wettelijk limiet massa

2.461 kg

Maximum massa samenstelling

2.915 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

454 kg

Maximaal trekgewicht geremd

454 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

1.228 kg

Wettelijk limiet

1.228 kg

Spoorbreedte

158 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

1.233 kg

Wettelijk limiet

1.233 kg

Spoorbreedte

163 cm