

# Autorapport (gratis versie)

## FIAT PANDA



Het kenteken GVJ-79-S hoort bij een Fiat Panda. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-11-2024. De APK is geldig tot 29-11-2028. Het lege gewicht is 945 kg en de maximale toegestane massa is 1.430 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Panda
Handelsbenaming	Panda
Type	312
Variant	PYD1B
Uitvoering	C5G
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0064*75
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Geel
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 22.240
BPM tarief	€ 4.428
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-11-2024
Datum afgifte Nederland	29-11-2024
Datum laatste tenaamstelling	13-11-2025

APK vervaldatum	29-11-2028
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm <sup>3</sup>
----------------	---------------------

Snelheid beperking	155 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	1,37 kW (2 pk)
--------------------------------------	----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	2,10 kW (3 pk)
------------------------------------	----------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	1,40 kW (2 pk)
-------------------------------------	----------------

Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
--------------------	---------------------

Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
-----------------------	----------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	51,50 kW (70 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	116 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

## 11. Afmetingen

Lengte	371 cm
Breedte	166 cm
Wielbasis	230 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	945 kg
Rijklaar gewicht	1.045 kg
Technisch limiet massa	1.430 kg
Wettelijk limiet massa	1.430 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	770 kg
Wettelijk limiet	770 kg
Spoorbreedte	141 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	760 kg
Wettelijk limiet	760 kg
Spoorbreedte	141 cm