

Autorapport (gratis versie)

FIAT PANDA



Het kenteken J-438-DG hoort bij een Fiat Panda. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 25-07-2020. De APK is geldig tot 25-07-2024. Het lege gewicht is 955 kg en de maximale toegestane massa is 1.420 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Panda
Handelsbenaming	Panda
Type	312
Variant	PYD1B
Uitvoering	EP18CM
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0064*56
Fabrikant	Fca Italy S.p.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 14.149
BPM tarief	€ 1.741
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-07-2020
Datum afgifte Nederland	25-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	25-07-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-07-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	46341162
-----------	----------

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

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

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

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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*2018/1832ap
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 in stad NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,5 liter/100 km (28,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	89 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	126 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
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	955 kg
Rijklaar gewicht	1.055 kg
Technisch limiet massa	1.420 kg
Wettelijk limiet massa	1.420 kg
Maximum massa samenstelling	1.420 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	770 kg
Wettelijk limiet	770 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	760 kg
Wettelijk limiet	760 kg
Spoorbreedte	142 cm