

# Autorapport (gratis versie)

## FORD PUMA



Het kenteken J-914-JN hoort bij een Ford Puma. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 19-08-2020. De APK is geldig tot 19-08-2024. Het lege gewicht is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.760 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Puma
Handelsbenaming	Puma
Type	J2K
Variant	B7JB12X
Uitvoering	5CFPTNAXMAC
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3165*03
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 29.805
BPM tarief	€ 3.674
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-08-2020
Datum afgifte Nederland	19-08-2020

Datum laatste tenaamstelling	19-08-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	19-08-2024
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	B7JB
-----------	------

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

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

Snelheid beperking	191 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	7,30 kW (10 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	8,90 kW (12 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	11,00 kW (15 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	91,90 kW (125 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd WLTP	130 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.25 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

## 11. Afmetingen

Lengte	421 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	259 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.180 kg
Rijklaar gewicht	1.280 kg
Technisch limiet massa	1.760 kg
Wettelijk limiet massa	1.760 kg
Maximum massa samenstelling	2.860 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg

Spoorbreedte	156 cm
--------------	--------

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	895 kg
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	152 cm