

Autorapport (gratis versie)

FORD PUMA



Het kenteken JJN-83-B hoort bij een Ford Puma. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 07-07-2025. De APK is geldig tot 07-07-2029. Het lege gewicht is 1.276 kg en de maximale toegestane massa is 1.835 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Puma
Handelsbenaming	Puma
Type	J2K
Variant	B7JB12X
Uitvoering	5GTHBNA5RAX
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3165*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.764
BPM tarief	€ 3.501
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-07-2025
Datum afgifte Nederland	31-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	09-12-2025

APK vervaldatum	07-07-2029
-----------------	------------

[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

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

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

Snelheid beperking	190 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	91,90 kW (125 pk)
----------	-------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	130 g/km
---	----------

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

Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	6,40 kW (9 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	8,70 kW (12 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea

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

Breedte	181 cm
Wielbasis	259 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.276 kg
Rijklaar gewicht	1.376 kg
Technisch limiet massa	1.835 kg
Wettelijk limiet massa	1.835 kg
Maximum massa samenstelling	2.735 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	675 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	955 kg
Wettelijk limiet	955 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	152 cm