

Autorapport (gratis versie)

FORD PUMA



Het kenteken KFJ-83-D hoort bij een Ford Puma. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 04-04-2025. De APK is geldig tot 04-04-2029. Het lege gewicht is 1.253 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	BZJA12X
Uitvoering	5GTHBNA5TAX
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3165*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.517
BPM tarief	€ 4.486
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-04-2025
Datum afgifte Nederland	02-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	18-04-2026

APK vervaldatum	04-04-2029
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

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	200 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	114,00 kW (155 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	128 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.6 g/km
Geluidsniveau stationair	76 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	423 cm
Breedte	181 cm

Wielbasis	259 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.253 kg
Rijklaar gewicht	1.353 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