

Autorapport (gratis versie)

FORD PUMA



Het kenteken J-834-JX hoort bij een Ford Puma. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 09-01-2020. De APK is geldig tot 09-01-2026. Het lege gewicht is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.760 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	5CFPTNAPHAC
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3165*00
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 29.127
BPM tarief	€ 2.891
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-01-2020
Datum afgifte Nederland	20-08-2020

Datum laatste tenaamstelling	20-08-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	09-01-2026
-----------------	------------

[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

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

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

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

Snelheid beperking	191 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	91,90 kW (125 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	133 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.33 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	7,20 kW (10 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	11,00 kW (15 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

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	1.180 kg
Rijklar 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
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	895 kg
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	153 cm