

Autorapport (gratis versie)

FORD PUMA



Het kenteken HKJ-16-D hoort bij een Ford Puma. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 05-01-2023. De APK is geldig tot 05-01-2027. Het lege gewicht is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.765 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
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	5CFHTNA5QAX
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3165*11
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.284
BPM tarief	€ 4.476
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-01-2023
Datum afgifte Nederland	03-04-2025
Datum laatste tenaamstelling	03-04-2025

APK vervaldatum	05-01-2027
-----------------	------------

[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	191 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	127 g/km
---------------------------------------------	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
--------------------	----------------------

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	7,30 kW (10 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	9,00 kW (12 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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
Rijklaar gewicht	1.280 kg
Technisch limiet massa	1.765 kg
Wettelijk limiet massa	1.765 kg
Maximum massa samenstelling	2.865 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	890 kg
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	152 cm