

Autorapport (gratis versie)

FORD PUMA



Het kenteken JHT-09-G hoort bij een Ford Puma. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-10-2024. De APK is geldig tot 15-10-2028. Het lege gewicht is 1.201 kg en de maximale toegestane massa is 1.785 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	5CFHHNA5QAX
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*3165*17
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.036
BPM tarief	€ 2.625
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-10-2024
Datum afgifte Nederland	15-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	15-10-2025

APK vervaldatum	15-10-2028
-----------------	------------

[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	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	91,90 kW (125 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	122 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.48 g/km
Geluidsniveau stationair	72 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	1.201 kg
Rijklaar gewicht	1.301 kg
Technisch limiet massa	1.785 kg
Wettelijk limiet massa	1.785 kg
Maximum massa samenstelling	2.885 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	152 cm