

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken JJN-84-J hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 09-10-2025. De APK is geldig tot 09-10-2029. Het lege gewicht is 1.759 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Kuga
Handelsbenaming	Kuga
Type	DFK
Variant	BGDA1FX
Uitvoering	553DNNBFSAS
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2188*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 55.490
BPM tarief	€ 711
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-10-2025
Datum afgifte Nederland	24-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	24-10-2025

APK vervaldatum	09-10-2029
-----------------	------------

[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	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.488 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	200 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Vermogen	111,10 kW (151 pk)
----------	--------------------

CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	22 g/km
--	---------

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

Geluidsniveau stationair	67 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.240 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	63,50 kW (86 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	111,70 kW (152 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	188 cm
Wielbasis	271 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.759 kg
Rijklaar gewicht	1.859 kg
Technisch limiet massa	2.400 kg
Wettelijk limiet massa	2.400 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	158 cm