

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken JFK-32-G hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 17-06-2021. De APK is geldig tot 18-09-2027. Het lege gewicht is 1.744 kg en de maximale toegestane massa is 2.320 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	Kuga
Handelsbenaming	Kuga
Type	DFK
Variant	BGDA1HX
Uitvoering	566DA6AP6AF
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2188*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.101
BPM tarief	€ 579
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2021
Datum afgifte Nederland	22-09-2025
Datum laatste tenaamstelling	22-09-2025

APK vervaldatum	18-09-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
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	112,00 kW (153 pk)
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	26 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	42,40 kW (58 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	80,60 kW (110 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	188 cm
Wielbasis	271 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.744 kg
Rijklar gewicht	1.844 kg
Technisch limiet massa	2.320 kg
Wettelijk limiet massa	2.320 kg
Maximum massa samenstelling	3.820 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	158 cm