

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken NV-966-F hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 30-04-2014. De APK is geldig tot 05-10-2024. Het lege gewicht is 1.582 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Kuga
Handelsbenaming	Kuga
Type	DM2
Variant	JTMA2A
Uitvoering	5VBAQF
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*34
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.861
BPM tarief	€ 10.054
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-04-2014
Datum afgifte Nederland	06-10-2017

Datum laatste tenaamstelling	06-10-2017
APK vervaldatum	05-10-2024

[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	JTMA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.596 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	134,00 kW (183 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	179 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	269 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.582 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.682 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg
Maximum massa samenstelling	3.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	158 cm