

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken 5-KTD-96 hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 11-07-2013. De APK is geldig tot 19-03-2027. 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. Trekkracht
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*33
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.337
BPM tarief	€ 11.397
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2013
Datum afgifte Nederland	11-07-2013
Datum laatste tenaamstelling	18-03-2019

APK vervaldatum	19-03-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.596 cm ³

[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)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	179 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00223 g/km
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

Lengte	452 cm
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
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	158 cm