

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken XX-677-S hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 14-02-2012. De APK is geldig tot 02-03-2024. Het lege gewicht is 1.572 kg en de maximale toegestane massa is 2.160 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	TXDA2R
Uitvoering	5QMFPB
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*29
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 56.582
BPM tarief	€ 2.843
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-02-2012
Datum afgifte Nederland	02-05-2019

Datum laatste tenaamstelling	29-12-2023
APK vervaldatum	02-03-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	TXDA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	179 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00081 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.4 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 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)

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.572 kg
Rijklaar gewicht	1.672 kg

Technisch limiet massa	2.160 kg
Wettelijk limiet massa	2.160 kg
Maximum massa samenstelling	4.260 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.115 kg
Wettelijk limiet	1.115 kg
Spoorbreedte	159 cm