

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken J-129-DR hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 06-06-2013. De APK is geldig tot 31-07-2024. Het lege gewicht is 1.480 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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	JQMA1A
Uitvoering	5UNAPC
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*33
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.464
BPM tarief	€ 7.524
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-06-2013
Datum afgifte Nederland	13-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	12-06-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	31-07-2024
-----------------	------------

[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	JQMA
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.596 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	195 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00121 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 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)

10. Afmetingen

Lengte	452 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	269 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.480 kg
Rijklaar gewicht	1.580 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.100 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.125 kg
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.075 kg
Wettelijk limiet	1.075 kg
Spoorbreedte	158 cm