

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken RH-687-Z hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 30-09-2013. De APK is geldig tot 21-01-2025. Het lege gewicht is 1.530 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Kuga
Handelsbenaming	Kuga
Type	DM2
Variant	JQMA1A
Uitvoering	5UNAPC
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*34
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.795
BPM tarief	€ 7.527
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2013
Datum afgifte Nederland	02-12-2017

Datum laatste tenaamstelling	19-03-2021
APK vervaldatum	21-01-2025

[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
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[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. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

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)
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	1.530 kg
Rijklaar gewicht	1.630 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.100 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

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

15. As #2

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