

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken G-122-DJ hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 30-08-2019. Het lege gewicht is 1.530 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Kuga
Handelsbenaming	Kuga
Type	DM2
Variant	M8MD1AX
Uitvoering	5TNBZ6AEQ1C
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*49
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.392
BPM tarief	€ 13.077
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-08-2019
Datum afgifte Nederland	30-08-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M8MD
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.498 cm ³
Topsnelheid	195 km/u
Snelheid beperking	195 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	160 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	179 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.32 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 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	Mpv

10. Afmetingen

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

11. 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

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.075 kg
Wettelijk limiet	1.075 kg
Spoorbreedte	157 cm