

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken J-695-PV hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-05-2010. De APK is geldig tot 07-07-2025. Het lege gewicht is 1.553 kg en de maximale toegestane massa is 2.130 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	HYDB2R
Uitvoering	5SPFQ8
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*25
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.938
BPM tarief	€ 4.516
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2010
Datum afgifte Nederland	02-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	21-05-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	07-07-2025
-----------------	------------

[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	HYDB
-----------	------

Aantal cilinders	5
------------------	---

Cilinderinhoud	2.521 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	205 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	147,00 kW (200 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,6 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	244 g/km
Milieuklasse licht	R/83ii-05
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 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

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.553 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.653 kg
Technisch limiet massa	2.130 kg
Wettelijk limiet massa	2.130 kg
Maximum massa samenstelling	3.630 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.155 kg
Wettelijk limiet	1.155 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

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