

Autorapport (gratis versie)

FORD KUGA



Het kenteken S-545-JZ hoort bij een Ford Kuga. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 16-02-2023. De APK is geldig tot 16-02-2027. Het lege gewicht is 1.744 kg en de maximale toegestane massa is 2.320 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Kuga
Handelsbenaming	Kuga
Type	DFK
Variant	BGDA1FX
Uitvoering	566DANA51AS
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2188*13
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.232
BPM tarief	€ 598
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-02-2023
Datum afgifte Nederland	16-02-2023

Datum laatste tenaamstelling	16-02-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-02-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BGDA
-----------	------

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

Cilinderinhoud	2.488 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	200 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	42,40 kW (58 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	80,60 kW (110 pk)
Hybrideverbruik WLTP	147,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	65 km
Hybride actieradius in stad WLTP	86 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	112,00 kW (153 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,0 liter/100 km (100,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	23 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 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)

11. Afmetingen

Lengte	463 cm
Breedte	188 cm
Wielbasis	271 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.744 kg
Rijklar gewicht	1.844 kg
Technisch limiet massa	2.320 kg
Wettelijk limiet massa	2.320 kg
Maximum massa samenstelling	3.820 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	158 cm