

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024

## Ford Kuga 1.5 EcoBoost EU6d Cool & Connect Navi Soundsystem Apple CarPlay Android Auto Mehrzonenklima



**MOHAG**  
WIR BEWEGEN DIE REGION [www.mohag.de](http://www.mohag.de)



<b>Preis:</b>	<b>26.990,- €</b> (MwSt. ausweisbar)
<b>Zustand:</b>	Vorführfahrzeug
<b>Karosserie:</b>	Geländewagen/Pickup
<b>Leistung:</b>	110 kW (150 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Benzin
<b>Getriebe:</b>	Schaltgetriebe
<b>Kilometerstand:</b>	7500
<b>Vorbesitzer:</b>	1
<b>Außenfarbe:</b>	Weiss
<b>Polsterung:</b>	Stoff
<b>Türen:</b>	5
<b>Erstzulassung:</b>	06 . 2023
<b>Umweltplakette:</b>	4 Euro6d
<b>Energieeffizienz:</b>	A

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich.

Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

### Fahrzeugstandort

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Willy-Brandt-Allee 50

45891 Gelsenkirchen

0209 - 3619 - 314

0209 - 3619 - 399

### Ansprechpartner

Kim Greiling

0209-3619213

0209 - 36 19 – 299

[kgreiling@mohag.de](mailto:kgreiling@mohag.de)

## MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024

### Leasingbeispiel

Kaufpreis:	26.990,- €
Sonderzahlung:	0,- €
Nettoleasingbetrag:	32.125,- €
Laufzeit:	48 Monate
Gesamtlauflistung:	40.000 km
Monatliche Rate:	439,00,- €
Mehrkilometer:	9 ct/km
Minderkilometer:	5 ct/km
Bank :	Ford Bank GmbH, Josef-Lammerting-Allee 24-34, 50933 Köln

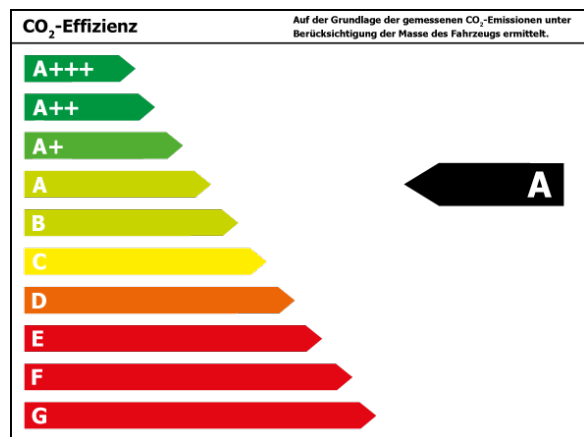
### Verbrauch

#### Verbrauch und Emissionen (NEFZ) \*

Innerorts* :	6,8 l/100 km
Ausserorts* :	4,7 l/100 km
Kombiniert* :	5,5 l/100 km
CO2-Emission* :	119,0 g/km

#### Verbrauch und Emissionen (WLTP) \*

Langsam* :	8,7 l/100 km
Mittel* :	6,8 l/100 km
Schnell* :	6,1 l/100 km
Sehr schnell* :	7,4 l/100 km
Kombiniert* :	7,0 l/100 km
CO2-Emission* :	160 g/km



\*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

## MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024

### Ausstattungen

#### Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Apple CarPlay
Android Auto	WLAN	Kommunikationspaket
Musikstreaming	DAB	Induktionsladen
Telefonvorbereitung	Sprachsteuerung	Freisprecheinrichtung
Bluetooth	MP3	Radio
USB-Anschluss	Touchscreen	

#### Komfort

Mehrzonenklimaautomatik	Sitzheizung hinten	Sitzheizung
Lenkradheizung	Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.
Geschwindigkeitsbegrenzer	Sportsitze	Beheizbare Frontscheibe
Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad
Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne
Zentralverriegelung	Servolenkung	Einstellbare Lenksäule
Lordosenstütze	Funkfernbedienung	

#### Assistenzsysteme

Notbremsassistent	Berganfahrassistent	Abstands-/Kollisionswarner
Lichtsensor		

#### Sonstiges

Elektrische Parkbremse	Winterpaket	Gepäckraumabdeckung
Alufelgen	Katalysator	Dachreling

#### Sicht

Beheizbare Außenspiegel	Nebelscheinwerfer	Tagfahrlicht
LED-Rückleuchten		

#### Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Traktionskontrolle	Airbag	Antriebsschlupfregelung
Beifahrerairbag	Wegfahrsperre	Seitenairbags
Kopfairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung	Notrufsystem
Pannenset		

#### Technik

Bordcomputer

#### Qualität

Garantie

## MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024

### Beschreibung

Anhängevorrichtungsvorbereitungs-Set (inkl. Anhängerstabilisierungsfunktion), Außenspiegel, in Wagenfarbe lackiert, elektrisch einstellbar und beheizbar mit integrierten Blinkleuchten, elektrisch anklappbar und mit Umfeldbeleuchtung, Dachreling in Silber, Frozen White, Leichtmetallräder 7 J x 17 mit 225/65 R17 Reifen, 5-Speichen-Design, Winter-Paket 2, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), USB-Anschluss, Heckleuchten LED, Getriebe 6-Gang - Typ: B6, Reifendruck-Kontrollsystem, Sportsitze, Induktionsladeschale für mobile Endgeräte, Audio-Navigationssystem Ford mit AppLink, Reifen-Reparaturkit, Scheinwerfer-Assistent mit Tag-/Nachtsensor, Frontscheibe heizbar, Dachreling silber, LM-Felgen 7x17 (5-Speichen), Außenspiegel elektr. anklappbar, Mittelkonsole mit Armlehne, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Seitenairbag vorn, Gepäckraumabdeckung / Rollo, Anti-Blockier-System (ABS), Antischlupfregelung (ASR), Nebelscheinwerfer, Rücksitzlehne geteilt, Parkpilotsystem vorn und hinten, Intelligenter Geschwindigkeits-Begrenzer, Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Anhänger-Stabilisierungs-Programm (TSA), Audiobedienung am Lenkrad, Auffahrwarnsystem, Beifahrersitz verstellbar (4-fach), Berg-Anfahr-Assistent (Hill-Holder), Bordcomputer, Bremsassistent, Brillenfach in Dachhimmel, Dachspoiler in Wagenfarbe, Doppelendrohr Abgasanlage, Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP), Fensterheber elektrisch vorn und hinten mit Komfortschließung, Ford SYNC 3 mit Navigation, FordPass Connect inkl. eCall, Frost-Weiß, Getränkehalter vorn, Gurtwarner hinten, Intelligent Protection System (IPS), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik 2-Zonen, Kopf-Schulter-Airbag vorn und hinten, Lederlenkrad - 3 Speichen, Lendenwirbelstütze vorn links, Lenkrad heizbar, Lenksäule höhen-/längsverstellbar, Motor 1,5 Ltr. - 110 kW EcoBoost KAT, My Key - Zweitschlüssel programmierbar, Post-Collision-System, Pre-Collision-System, Radioempfang Digital (DAB), Rücksitzlehne klappbar, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheinwerfer Projektionslinsen-Design, Servolenkung elektrisch, Sitzheizung hinten, Sitzheizung vorn, Sprachsteuerung und Bluetooth-Schnittstelle, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn, ZV mit Fernbedienung



## MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024



## MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024



MOHAG  
WIR BEWEGEN DIE REGION



### Ihre Vorteile bei der MOHAG

- Gebrauchtwagen-Garantie
- Meister-Geprüfte Fahrzeugqualität
- Faires Inzahlungnahme-Angebot für Ihr Fahrzeug
- Attraktive Finanzierungs- und Leasingkonditionen
- Attraktive Versicherungskonditionen unserer Hausagentur
- Große Fahrzeugauswahl an 8 Standorten im Ruhrgebiet

MOHAG: 2 x Gelsenkirchen, 2 x Recklinghausen, 2 x Essen, Datteln und Dorsten.  
Wir bewegen die Region. [www.mohag.de](http://www.mohag.de)



# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Ford

**Handelsbezeichnung:** Kuga

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

7,0 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

160,0 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert	7,0	l/100 km
▪ Innenstadt	8,7	l/100 km
▪ Stadtrand	6,8	l/100 km
▪ Landstraße	6,1	l/100 km
▪ Autobahn	7,4	l/100 km

## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

### Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: EUR

### Kraftfahrzeugsteuer:

0,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).