

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



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

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: H104

Ausdruck vom: 23.04.2024

Leasingbeispiel

Kaufpreis:	26.990,- €
Sonderzahlung:	0,- €
Nettoleasingbetrag:	32.125,- €
Laufzeit:	48 Monate
Gesamtlaufleistung:	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

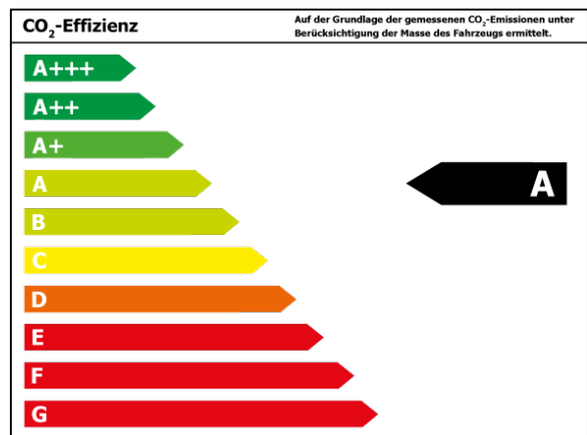
Verbrauch

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 CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter 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

Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Ford

Handelsbezeichnung: Kuga

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

7,0 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

160,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-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 CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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/>

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.