

Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ford Kuga Hybrid Titanium 2.5 Duratec FHEV EU6d



Preis:	33.761,- €
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Geländewagen/Pickup
Leistung:	112 kW (152 PS)
Kraftstoff:	Hybrid
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	0
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Grau
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	--
Umweltplakette:	 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

Auto Jörg GmbH

Fahrzeugstandort


Auto Jörg GmbH
Zeppelinstraße 21
61118 Bad Vilbel


 06101/5868-20

 06101/586858

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 06101/5868-20

 06101/586858

 info@autojoerg.de

Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

Ausdruck vom: 23.04.2024

Finanzierungsbeispiel

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind!

Verbrauch

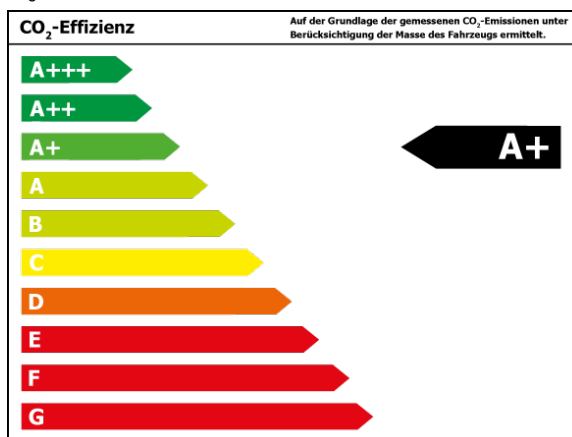
Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	6,3 l/100 km
Ausserorts* :	4,6 l/100 km
Kombiniert* :	5,2 l/100 km
CO2-Emission* :	119,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	8,9 l/100 km
Mittel* :	5,5 l/100 km
Schnell* :	5,6 l/100 km
Sehr schnell* :	6,5 l/100 km
Kombiniert* :	6,3 l/100 km
CO2-Emission* :	145 g/km

1Diese E-Auto spezifischen Informationen werden ohne jegliche Gewähr und Haftung bereitgestellt und sind nicht Bestandteil der Fahrzeugbeschreibung und des Angebotes des inserierenden Autohändlers. Die Datenqualität ist maßgeblich davon abhängig, ob das Fahrzeug eindeutig einem Referenztypen zugeordnet werden kann.



*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.

Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ausstattungen

Technik

Allrad Start-Stop-Automatik

Entertainment

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

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Parklenkassistent	Totwinkelassistent
Spurhalteassistent	Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent
Berganfahrassistent	Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor
Lichtsensoren		

Komfort

Mehrzonenklimaautomatik	Ambiente Beleuchtung	Sitzheizung
Lenkradheizung	Keyless Entry	Keyless Go
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		

Sicht

Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel	Nebelscheinwerfer
LED-Tagfahrlicht	Autom. abblend. Innenspiegel	

Sonstiges

Elektrische Parkbremse	Winterpaket	Gepäckraumabdeckung
Alufelgen	Metallic	Spoiler

Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Airbag	Antriebsschlupfregelung	Beifahrerairbag
Seitenairbags	Kopfairbag	Notrufsystem
Pannenset		

Nutzfahrzeuge

Dachspoiler

Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

Ausdruck vom: 23.04.2024

Beschreibung

Ambiente-Beleuchtung vorn (LED), Antriebsart: Allradantrieb, Radioempfang digital (DAB), Audiobedienung am Lenkrad, 6 Lautsprecher, Sprachsteuerung und Bluetooth-Schnittstelle, USB-Anschluss, Ford SYNC 3 mit Navigation, Außenspiegel elektr. anklappbar, Bordcomputer, Brillenfach in Dachhimmel/ Dachkonsole integriert, Dachspoiler Wagenfarbe, Doppelendrohr Auspuffanlage, Elektromotor 92 kW (Hybridantrieb), Fensterheber elektrisch vorn + hinten mit Komfortschließung, FordPass Connect inkl. eCall, Fußmatten Teppich, Getriebe Automatik - PowerShift ECVT, Induktionsladeschale für mobile Endgeräte, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Kopf-Schulter-Airbag vorn und hinten, 3-Punkt-Sicherheitsgurt hinten, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Power KeyFree-Startfunktion, Klimaautomatik 2-Zonen, Lenkrad (Leder 3-Speichen), Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, LM-Felgen, Getränkehalter vorn, My Key (2. Fahrzeugschlüssel programmierbar), Reifen-Reparaturkit, Reifendruck-Kontrollsystem, Rückfahrkamera, Rücksitzlehne klappbar, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer mit Ausschaltverzögerung, Scheinwerfer-Assistent mit Tag-/Nachtsensor, Servolenkung elektrisch, Lendenwirbelstütze Sitz vorn links, Lendenwirbelstütze Sitz vorn rechts, Sitzheizung vorn, Sonnenblende links mit Spiegel (beleuchtet), Sonnenblende rechts mit Spiegel (beleuchtet), Sportsitze, Zentralverriegelung mit Fernbedienung, Audio-Navigationssystem Ford mit AppLink, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), KeyFree-System, Scheinwerfer Projektionslinsen-Design, Sitz vorn links verstellbar (8-fach), Sitz vorn rechts verstellbar (8-fach), Frontscheibe heizbar, Lenkrad heizbar, Anti-Blockier-System (ABS), Antischlupfregelung (ASR), Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Eco-Anzeige für verbrauchsoptimiertes Fahren (EcoCoach), Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Intelligenter Geschwindigkeits-Begrenzer, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Seitenairbag vorn, Lackierung Blazer-Blau, Mittelarmlehne vorn mit Staufach und 12V-Anschluß, Nebelscheinwerfer, Parkpilotsystem vorn und hinten, Rücksitzlehne geteilt, Tagfahrlicht LED, Mittelkonsole mit Armlehne, Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage mit Stop&Go-Funktion, Türkantenschutz/ Schutzprofil vorn und hinten (Door Edge Protector), Rückfahrkamera mit Split View, Lackierung Magnetic-Grau Metallic, Metallic-Lackierung, Auffahrwarnsystem, Ausweich-Assistent (Evasive Steer Assistance, ESA), Berganfahr-Assistent (Hill-Holder), Dachhimmel Stoff, Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP), Fahrassistenz-Paket, Fahrspur-Pilot, Falschfahrer-Warnfunktion, Frontkamera mit Split View, Hybrid 140 kW (Motor 2,5 Ltr. - 112 kW), Hybrid 140 kW (Motor 2,5 Ltr. - 112 kW), Intelligent Protection System (IPS), Karosserie: 5-türig, Notbrems-Assistent, Park-Assistent (Active Park Assist), Post-Collision-System, Pre-Collision-System, Radstand 2710 mm, Spurhalteassistent, Stauassistent inkl. Stop&Go-Funktion, Totwinkel-Assistent, Cross Traffic Alert und Notbremsfunktion, Verkehrsschildassistent, Warnanlage für Sicherheitsgurte hinten, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn, Winter-Paket, KUGA CX482E, 2023.25MY, SUV, TITANIUM, ., 2.5 FHEV 140/190, STUFENLOSE AUTOMATIK, MAGNETIC MET, STOFF NZB~ FAHRER-ASSIST-PK OOO, HECKKLAPPE ELEK. TDJ, WINTER-PAKET 1 TII

Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

Ausdruck vom: 23.04.2024



Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

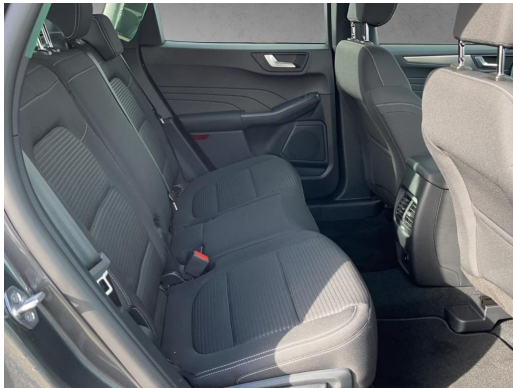
Ausdruck vom: 23.04.2024



Auto Jörg GmbH

Angebotsnummer: 68134162

Ausdruck vom: 23.04.2024



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

Marke: Ford

Handelsbezeichnung: Kuga

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,3 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

145,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,3	l/100 km
▪ Innenstadt	8,9	l/100 km
▪ Stadtrand	5,5	l/100 km
▪ Landstraße	5,6	l/100 km
▪ Autobahn	6,5	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.