

MOHAG - Essen Süd

Angebotsnummer: CAQZ
Ausdruck vom: 28.04.2024

Ford Puma 1.0 EcoBoost Titanium



Preis: 26.990,- €

MwSt. ausweisbar

Zustand:

Karosserie:

Leistung:

Kraftstoff:

Getriebe:

Kilometerstand:

Vorbesitzer:

Außenfarbe:

Polsterung:

Türen:

Erstzulassung:

Rate :

Vorführfahrzeug

Geländewagen/
Pickup

92 kW (125 PS)

Benzin

Automatik

3990

1

Weiss

Stoff

5

02 . 2024

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 - Essen Süd

Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

T: 0201-26601-0

F: 0201-26601-310

M: info@mohag.de

Fahrzeugstandort

MOHAG - Essen Süd

Rellinghauser Straße 400

45134 Essen

T: 0201-26601-0

F: 0201-26601-310

Ausstattungs-Highlights

- ✔ Navigationssystem
- ✔ LED-Hauptscheinwerfer
- ✔ Mehrzonenklimaautomatik
- ✔ DAB
- ✔ Ambiente Beleuchtung
- ✔ Sitzheizung
- ✔ Lenkradheizung
- ✔ Parklenkassistent
- ✔ Rückfahrkamera
- ✔ Induktionsladen
- ✔ Notbremsassistent
- ✔ Tempomat

MOHAG - Essen Süd

Angebotsnummer: CAQZ
Ausdruck vom: 28.04.2024

Ausstattungen

✓ Entertainment

Navigationssystem	DAB	Induktionsladen
Telefonvorbereitung	Sprachsteuerung	Freisprecheinrichtung
Bluetooth	MP3	Radio
USB-Anschluss		

✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Privacyverglasung	Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht
Scheinwerferregulierung	Colorverglasung	Autom. abblend. Innenspiegel
LED-Rückleuchten		

✓ Komfort

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

✓ Assistenzsysteme

Parklenkassistent	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor	Lichtsensor

✓ Sonstiges

Winterpaket	Alufelgen	Katalysator
-------------	-----------	-------------

✓ Sicherheit

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

✓ Technik

Bordcomputer	Partikelfilter
--------------	----------------

Beschreibung

MOHAG - Essen Süd

Angebotsnummer: CAQZ
Ausdruck vom: 28.04.2024

Befestigungspunkte gemäß ISO27955 hinter der 1. Sitzreihe, Fahrerassistenz-Paket I, Frozen White, Komfort-Paket, Leichtmetallräder 7 J x 17 mit 215/55 R17 Reifen, 5x2-Speichen-Design, in Schwarz, glanzgedreht, Hinweis: Für Titanium X nur i.V. mit Ganzjahresreifen (aufpreispflichtig), Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe, dunkel getönt, Winter-Paket, Nebelscheinwerfer LED, Rußpartikelfilter, Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, Antriebsart: Frontantrieb, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Reifendruck-Kontrollsystem, Rücksitzlehne geteilt/klappbar (60:40), Heckleuchten LED, LM-Felgen, Zentralverriegelung mit Fernbedienung, BORDCOMPUTER, Scheinwerfer LED, Reifen-Reparaturkit, Mild-Hybrid 92 kW (Motor 1,0 Ltr. - 92 kW EcoBoost), Innenraumfilter: Staub- und Pollenfilter, Scheinwerfer-Assistent mit Tag-/Nachtsensor, Scheibenwischer mit Regensensor, Einparkhilfe hinten, Rückfahrkamera, USB-Anschluss, Frontscheibe heizbar, Induktionsladeschale für mobile Endgeräte, Fensterheber elektrisch vorn + hinten mit Komfortschließung, Audio-Navigationssystem Ford mit AppLink, ConstructionTimeMapping, Mittelkonsole mit Armlehne, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Seitenairbag vorn, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Anti-Blockier-System (ABS), Antischlupfregelung (ASR), Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe, Parkpilotsystem vorn, Abstandsregelung (Distance Alert, DA), aktiver Park-Assistent Plus, Ein- und Auspark-Funktion und teilautomatisierter Fahrzeugführung, Ambiente-Beleuchtung vorn (LED), Audiobedienung am Lenkrad, Auffahrwarnsystem, Beifahrerairbag abschaltbar, Berg-Anfahr-Assistent (Hill-Holder), Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bremsassistent, Edition Plus, Elektron. Stabilitäts-Programm, Fahrerassistenz-Paket, Falschfahrer-Warnfunktion, Farbdisplay (8 Zoll), Farbdisplay für Bordcomputer, FordPass Connect inkl. eCall, Frost-Weiß, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Gurtwarner hinten, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Intelligent Protection System (IPS), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik 2-Zonen, Kopf-Schulter-Airbag vorn und hinten, Kopfstützen hinten, Lederlenkrad - 3 Speichen, Lendenwirbelstütze vorn links, Lenkrad heizbar, My Key - Zweitschlüssel programmierbar, Nebelscheinwerfer mit statischem Abbiegelicht, Radioempfang Digital (DAB), Radstand 2588 mm, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Servolenkung elektrisch, Sicherheitssystem SYNC mit automatischem Notruf, Sitzheizung vorn, Sprachsteuerung und Bluetooth-Schnittstelle, Türgriffe lackiert, Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass), Vorrüstung Mobiltelefon mit Bluetooth-Schnittstelle, Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn

MOHAG - Essen Süd

Angebotsnummer: CAQZ
Ausdruck vom: 28.04.2024

Weitere Fahrzeugbilder



MOHAG - Essen Süd

Angebotsnummer: CAQZ
Ausdruck vom: 28.04.2024



MOHAG - Essen Süd

Angebotsnummer: CAQZ
Ausdruck vom: 28.04.2024



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: Puma

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,3 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

143,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,3	l/100 km
▪ Innenstadt	7,5	l/100 km
▪ Stadtrand	5,7	l/100 km
▪ Landstraße	5,4	l/100 km
▪ Autobahn	7,0	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.814,40 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: **2.466,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 1.072,50 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 4.075,50 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

124,00 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.