

MOHAG - Gelsenkirchen Grothusstr.

Angebotsnummer: DP01
Ausdruck vom: 28.04.2024

Ford Puma ST X 1,0 | EcoBoost Mild-Hybrid *Navi-DAB* -Euro6-



Preis: 32.990,- €

MwSt. ausweisbar

Rate :

Zustand:

Vorführfahrzeug

Karosserie:

Kleinwagen

Leistung:

117 kW (159 PS)

Kraftstoff:

Benzin

Getriebe:

Automatik

Kilometerstand:

13990

Vorbesitzer:

1

Außenfarbe:

Blau

Polsterung:

Teilleder

Türen:

5

Erstzulassung:

09 . 2023

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 Grothusstr.

Ihr Ansprechpartner

Timur Akalin

T: 0209 3600424

F: 0209 3600436

M: takalin@mohag.de

Fahrzeugstandort

MOHAG - Gelsenkirchen Grothusstr.

Grothusstr. 18

45881 Gelsenkirchen

T: 0209 - 36004 - 24

F: 0209 - 36004 - 36

Ausstattungs-Highlights

- ✔ Sportpaket
- ✔ digitales Kombiinstrument
- ✔ LED-Hauptscheinwerfer
- ✔ Android Auto
- ✔ Navigationssystem
- ✔ Soundsystem
- ✔ Abstandsregeltempomat
- ✔ Klimaautomatik
- ✔ Lederausstattung
- ✔ Bang und Olufsen
- ✔ Apple CarPlay
- ✔ Kommunikationspaket

Ausstattungen

✓ Sonstiges

Sportpaket	Winterpaket	Gepäckraumabdeckung
Sportfahrwerk	Sportausstattung	

✓ Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Bang und Olufsen
Apple CarPlay	Android Auto	Kommunikationspaket
Musikstreaming	DAB	Sprachsteuerung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	Radio
USB-Anschluss	Touchscreen	

✓ Komfort

Lederausstattung	Klimaautomatik	Sitzheizung
Lenkradheizung	Keyless Entry	Keyless Go
Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.	Geschwindigkeitsbegrenzer
Beheizbare Frontscheibe	Elektr. Aussenspiegel	Multifunktionslenkrad
Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne
Zentralverriegelung	Servolenkung	Einstellbare Lenksäule
Lordosenstütze		

✓ Technik

digitales Kombiinstrument	Bordcomputer	Start-Stop-Automatik
Schaltwippen		

✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Privacyverglasung
Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht	Autom. abblend. Innenspiegel
LED-Rückleuchten		

✓ Assistenzsysteme

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

✓ Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Airbag	Beifahrerairbag	Wegfahrsperr
Kopfairbag	Knieairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung
Pannenset		

MOHAG - Gelsenkirchen Grothusstr.

Angebotsnummer: DP01
Ausdruck vom: 28.04.2024

Beschreibung

Fahrerassistenz-Paket II, Heckklappe elektrisch, sensorgesteuert (Öffnen per Fußbewegung), Nitro Blue, ABS, Abstandsregeltempomat, Airbag, Android Auto, Apple CarPlay, Bang und Olufsen, Beheizbare Frontscheibe, Beifahrer Airbag, Berganfahrassistent, Bluetooth, Bordcomputer, DAB, Einparkhilfe, Elektrische Seitenspiegel, ESP, Fensterheber, Freisprecheinrichtung, Gepäckraumabdeckung, Keyless Entry, Keyless Go, Kindersitzbefestigung, Klimaanlage, Klimaautomatik, Knieairbag, Kollisionswarner, Kommunikationspaket, Kopfairbag, Lederausstattung, Lederlenkrad, LED-Hauptscheinwerfer, LED-Rueckleuchten, LED-Tagfahrlicht, Lenkradheizung, Lenksäule einstellbar, Lichtsensor, Lordosenstütze, Mittelarmlehne, Müdigkeitserkennung, Multifunktionslenkrad, Musikstreaming integriert, Navigationssystem, Nebelscheinwerfer, Notbremsassistent, Pannenset, ParkDistanceControl vorne und hinten, Park-Lenk-Assistent, Privacyverglasung, Radio, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Rückfahrkamera, Schaltwippen, Servolenkung, Sitzheizung, Soundsystem, Speedlimiter, Spiegel automatisch abblendbar, Sportausstattung, Sportfahrwerk, Sportpaket, Sprachsteuerung, Spurhalteassistent, Start-Stop-Automatik, Tagfahrlicht, Tempomat, Totwinkel-Assistent, Touchscreen, USB-Anschluss, Verkehrszeichenerkennung, Volldigitales Kombiinstrument, Wegfahrsperrung, Winterpaket, Zentralverriegelung

MOHAG - Gelsenkirchen Grothusstr.

Angebotsnummer: DP01
Ausdruck vom: 28.04.2024

Weitere Fahrzeugbilder



MOHAG - Gelsenkirchen Grothusstr.

Angebotsnummer: DP01
Ausdruck vom: 28.04.2024



MOHAG - Gelsenkirchen Grothusstr.

Angebotsnummer: DP01
Ausdruck vom: 28.04.2024



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):

144,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,3	l/100 km
▪ Innenstadt	7,9	l/100 km
▪ Stadtrand	5,9	l/100 km
▪ Landstraße	5,4	l/100 km
▪ Autobahn	6,8	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: **2.484,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 1.080,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 4.104,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

126,00 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.