



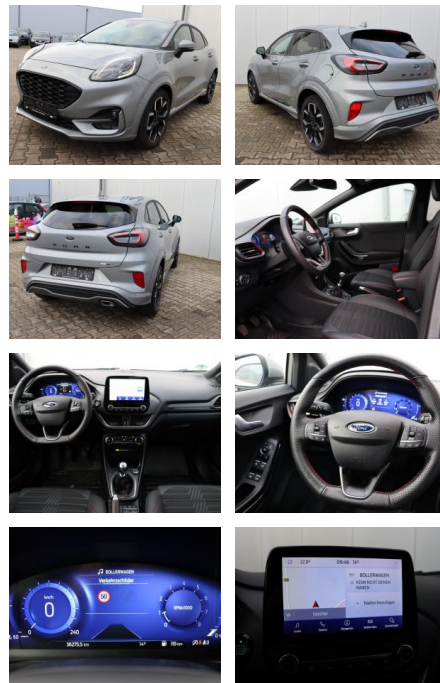
Ihr Ansprechpartner

**Herr Jörg Bauer**  
E-Mail: joergbauer@autobauer.net  
Telefon: 06851 932914

Auto Bauer GmbH  
Leipziger Str. 2 - 66606 Sankt Wendel - Tel.: 06851 / 93290

## Ford Puma 1.0 EB MHEV\*ST-Line X\*Kamera\*LED\*

AB08-06202 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
03.12.2021	37.000	Silber	114 kW / 155 PS	Benzin	6,1 l/100km	138 g/km	E

**PREIS**  
**22.220 €**

**FINANZIERUNGSBEISPIEL**  
Laufzeit: 72 Monate      Anzahlung: 25 %  
Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
Zielraten-Finanzierung:\*\* **193 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 5.555 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 16.665 Euro, Gesamtbetrag: 26.215 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.  
\*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 5.555 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 16.665 Euro, Zielrate: 12.221 Euro, Gesamtbetrag: 26.836 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,  
Vermittlung für: Bank11  
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

## Ausstattung

### Besonderheiten

- **Ausstattungsvariante ST-Line X**
- **Ford Garantie Schutzbrief bis 12/26 oder 100.000 Km**
- **Scheinwerfer LED**
- **Fernlichtassistent**
- **Allwetterreifen**
- **Einparkhilfe vorne + hinten**
- **Rückfahrkamera**
- **Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)**
- **Fernlichtassistent (Scheinwerfer mit Ablendautomatik)**
- **Laderaumboden variabel (Ford Megabox)**
- **Spurhalteassistent mit Müdigkeitserkennungs-Sensor**
- **Frontscheibe heizbar**
- **Sitzheizung vorn**
- **Lenkrad heizbar**
- **DAB Radio**
- **Apple CarPlay / Android Auto**
- **Navigationssystem**

### Sicherheit

- **Abstandswarner**
- **Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage**
- **Notrufsystem**
- **Reifendruckkontrollsystem**
- **PDC Park Distance Control hinten**
- **Anti-Blockiersystem ABS**
- **Antischlupfregelung ASC+T**
- **elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)**
- **Servolenkung**
- **Geschwindigkeitsregelung (Tempomat)**
- **Regensensor**
- **Wegfahrsperre**
- **Kindersitzbefestigung**
- **PDC Park Distance Control vorne**
- **LED-Scheinwerfer**
- **Spurhalteassistent**
- **Notbremsassistent**
- **Isofix-Aufnahmen für Kindersitz**
- **Anti-Blockier-System (ABS)**

- **Servolenkung elektrisch**
- **Antischlupfregelung (ASR)**
- **Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)**
- **Reifendruck-Kontrollsystem**
- **Fahrassistent-System: Notbrems-Assistent**
- **Fahrassistent-System: Pre-Collision-System**
- **Reifen-Reparaturkit**

### Multimedia

- **Volldigitales Kombiinstrument**
- **Android Auto**
- **CarPlay**
- **Induktionsladen für Smartphones**
- **Musikstreaming integriert**
- **Soundsystem**
- **USB**
- **Radio DAB**
- **Verkehrszeichenerkennung**
- **Sprachsteuerung**
- **Touchscreen**




**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

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

<b>Marke:</b> Ford	<b>Handelsbezeichnung:</b> Ford Puma
<b>Antriebsart:</b> Verbrennungsmotor	
<b>Kraftstoff:</b> Benzin	<b>anderer Energieträger:</b> entfällt

<b>Energieverbrauch (kombiniert):</b>	6,1 l/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):</b>	138 g/km <sup>1</sup>

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emissionen	<b>Weitere Angaben:</b> <b>Kraftstoffverbrauch</b>
	<b>kombiniert</b> 6,1 l/100 km • <b>Innenstadt</b> 7,3 l/100 km • <b>Stadttrand</b> 5,4 l/100 km • <b>Landstraße</b> 5,3 l/100 km • <b>Autobahn</b> 6,7 l/100 km

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>1.692,75 EUR</b>
(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 115,00 EUR/t:	2.380,50 EUR
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 50,00 EUR/t:	1.035,00 EUR
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190,00 EUR/t:	3.933,00 EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>111 EUR/Jahr</b>

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den 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: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<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 Kraftstoffs 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den 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).