





Ihr Ansprechpartner

Herr Jan Lindhorst E-Mail: j.lindhorst@born-gmbh.de Telefon: 05072 9620

VF00-24971513Angebotsnr.:

Autohaus Born GmbH In Luttmersen 3 - 31535 Neustadt - Tel.: 05072 / 9620

Ford Focus Turnier 1.0 125PS ST-Line X

Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.12.2023	1.570		91 kW / 124 PS	Benzin	5,5 l/100km	124 g/km	D

29.320 €

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %

Basis-Finanzierung:*

Zielraten-Finanzierung:** M274te€

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 7.330 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 21.990 Euro, Gesamtbetrag: 35.251 Euro, Zinsätze: 8.63% Sollz. (gebunden), 8.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.330 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 21.990 Euro, Zielrate: 16.126 Euro, Gesamtbetrag: 36.173 Euro, Zinsätze: 8.63% Sollz. (gebunden), 8.99% eff.,

Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- " Extras / Highlights:
- Klimaautomatik
- Lederlenkrad
- Lenkradheizung
- Armlehne
- Tempomat mit Lenkradbedienung
- Regensensor
- Innenspiegel automatisch abblendend
- 4 Elektrische Fensterheber
- Parkbremse elektrisch
- Drive Mode Select
- Abgedunkelte Scheiben
- Frontscheibe beheizbar
- ZV Fernbedienung
- Keyless Entry / Motorstartknopf
- Innenausstattung: Leder
- Sitzheizung
- Sitze elektrisch Fahrer
- · Lendenwirbelstütze Fahrer
- Kindersitzbefestigung / ISOFIX

- 6 Airbags
- Radio B+O Sound
- Navigation SYNC4 (Europa)
- Freisprechen über Bluetooth
- USB
- DAB (Digitaler Radioempfang)
- Touch-Bildschirm
- WiFi
- Apple CarPlay
- Android Auto
- Multifunktionslenkrad
- Abstandstempomat / Adaptive Cruise Control (ACC)
- Verkehrszeichenerkennung
- Müdigkeitserkennung
- Toter Winkel Asssistent
- Dynamischer Anfahrassistent
- Spurhalteassistent (Lane Assist) • Fernlichtregulierung (Light Assist)
- · Außenspiegel: elektrisch

- elektrisch anklappbar
- Dachreling Schwarz
- Heckklappe elektrisch
- Rückfahrkamera
- Parksensoren vorne + hinten
- 17""" LM-Felgen mit Reifen 215/50R17
- Nebelscheinwerfer vorne
- Tagfahrlicht mit LED
- LED-Scheinwerfer
- · Kurvenlicht im Hauptscheinwerfer
- Pre-Collisions-Warner
- Drahtloses Telefonladen
- 4x Türkanten-Schutz
- Warnung Querverkehr
- Falschfahr-Warnfunktion



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

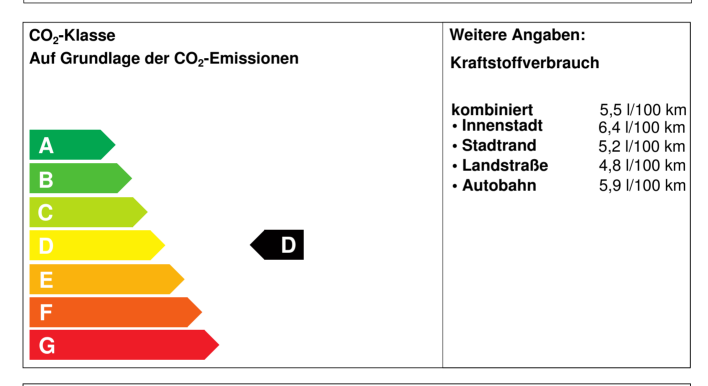
Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Ford Handelsbezeichnung: Ford Focus

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 5,5 l/100 km **CO₂-Emissionen (kombiniert):** 124 g/km¹



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.526,25 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/I (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

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

• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer:

3.534,00 EUR 80 EUR/Jahr

2.139,00 EUR 930,00 EUR

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 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: www.dat.de.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

¹ Es 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 Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.