

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: EN17

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ford Focus Titanium 1.0 EcoBoost Mild-Hybrid EU6d LED Scheinwerferreg. Apple CarPlay Android Auto



Preis:	19.990,- € (MwSt. ausweisbar)
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Limousine
Leistung:	92 kW (125 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	14500
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Weiss
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	02 . 2023
Umweltplakette:	4 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

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Fahrzeugstandort

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Willy-Brandt-Allee 50

45891 Gelsenkirchen

☎ 0209 - 3619 - 314

☎ 0209 - 3619 - 399

Ansprechpartner

Kim Greiling

☎ 0209-3619213

☎ 0209 - 36 19 – 299

✉ kgreiling@mohag.de

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: EN17

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!

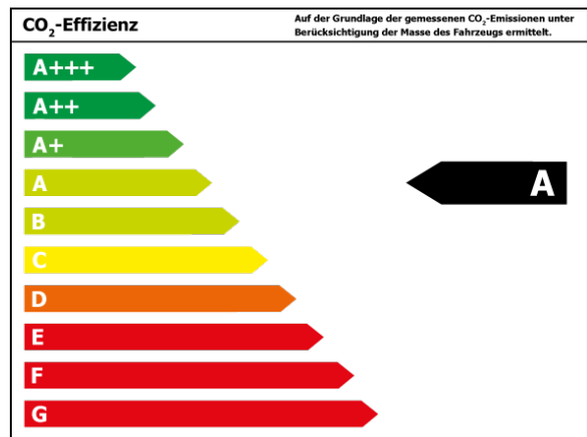
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	5,7 l/100 km
Ausserorts* :	4,1 l/100 km
Kombiniert* :	4,7 l/100 km
CO2-Emission* :	108,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	7,5 l/100 km
Mittel* :	6,3 l/100 km
Schnell* :	5,7 l/100 km
Sehr schnell* :	6,8 l/100 km
Kombiniert* :	6,4 l/100 km
CO2-Emission* :	146 g/km



*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.

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: EN17

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ausstattungen

Sicht

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

Entertainment

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

Komfort

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

Assistenzsysteme

Spurhalteassistent	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor	Lichtsensoren

Sonstiges

Elektrische Parkbremse	Winterpaket	Gepäckraumabdeckung
Alufelgen	Katalysator	Stoßfänger Wagenfarbe

Sicherheit

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

Technik

Bordcomputer	Start-Stop-Automatik
--------------	----------------------

Qualität

Garantie

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: EN17

Ausdruck vom: 23.04.2024

Beschreibung

4 Leichtmetallräder 6, 5 J x 16 mit 205/60 R16 Reifen, 6x2-Speichen-Design, Anhängervorrichtung (inkl. Anhängerstabilisierungsfunktion), Vorbereitungs-Set, Frozen White, Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe dunkel getönt, Winter-Paket, Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, Reserverad als Notrad, Scheibenwischer mit Regensensor, Verglasung getönt, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Reifendruck-Kontrollsystem, Sportsitze vorn, Rücksitzlehne geteilt/klappbar (60:40), Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn, LM-Felgen, Getriebe 6-Gang - Typ: 6MX65, Scheinwerfer LED, Audio-Navigationssystem Ford SD (mit Ford SYNC 4 und Touchscreen-Farbdisplay), Nebelscheinwerfer LED, Mild-Hybrid 92 kW (Motor 1,0 Ltr. - 92 kW EcoBoost), Innenraumfilter: Staub- und Pollenfilter, Frontscheibe heizbar, Intelligenter Geschwindigkeits-Begrenzer, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Tagfahrlicht LED, Seitenairbag vorn, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Antischlupfregelung (ASR), Gepäckraumabdeckung/ Rollo, Parkpilotsystem vorn und hinten, Parkbremse elektrisch mit Auto-Hold-Funktion, Audiobedienung am Lenkrad, Auffahrwarnsystem, Außenspiegel elektr. anklappbar, Beifahrerairbag abschaltbar, Berg-Anfahr-Assistent (Hill-Holder), Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bord-/Verbrauchscomputer, Bremsassistent, Brillenfach in Dachhimmel, Chromeinfassung Seitenscheiben, Dachspoiler in Wagenfarbe, Elektr. Bremskraftverteilung, Elektron. Stabilitäts-Programm, Farbdisplay (8 Zoll), Farbdisplay für Bordcomputer, Fensterheber elektrisch vorn und hinten mit Komfortschließung, Ford SYNC 3 mit Navigation, FordPass Connect inkl. eCall, Frost-Weiß, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Getränkehalter vorn, Gurtstraffer, Innenspiegel mit Ablendautomatik, Intelligent Protection System (IPS), Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Klimaautomatik 2-Zonen, Kopf-Schulter-Airbag vorn und hinten, Kopfstützen hinten, Lederlenkrad - 3 Speichen, Lendenwirbelstütze, Lendenwirbelstütze vorn links, Lenkrad heizbar, Mittelarmlehne hinten, Mittelkonsole Premium, My Key - Zweitschlüssel programmierbar, Nebelscheinwerfer mit statischem Abbiegelicht, Post-Collision-System, Power KeyFree-Startfunktion, Pre-Collision-System, Radioempfang Digital (DAB), Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Schaltpunktanzeige, Scheinwerfer mit Ausschaltverzögerung, Scheinwerfer-Assistent mit Tag-/Nachtsensor, Servolenkung elektrisch, Sicherheitssystem SYNC mit automatischem Notruf, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Sonnenblende rechts mit Spiegel, Sprachsteuerung und Bluetooth-Schnittstelle, Spurhalteassistent, Start/Stop-Anlage, Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass), Vorrüstung Mobiltelefon mit Bluetooth-Schnittstelle, ZV mit Fernbedienung

MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: EN17

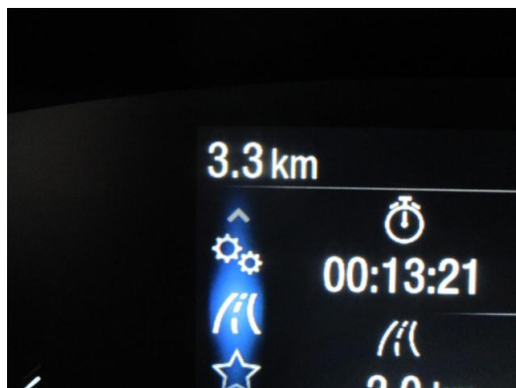
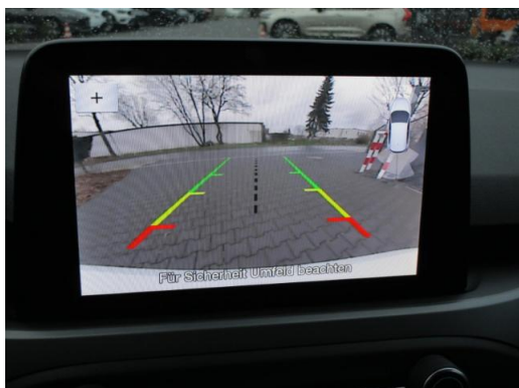
Ausdruck vom: 23.04.2024



MOHAG - Gelsenkirchen Willy-Brandt-Allee

Angebotsnummer: EN17

Ausdruck vom: 23.04.2024



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: Focus

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,4 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

146,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,4	l/100 km
▪ Innenstadt	7,5	l/100 km
▪ Stadtrand	6,3	l/100 km
▪ Landstraße	5,7	l/100 km
▪ Autobahn	6,8	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:

46,00 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.