

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: JBAF  
Ausdruck vom: 26.04.2024

## Ford Focus Turnier ST-Line SYNC4 B&O WINTER-PAKET



**Preis: 26.490,- €**

MwSt. ausweisbar

**Rate :**

Zustand:

Vorführfahrzeug

Karosserie:

Kombi

Leistung:

92 kW (125 PS)

Kraftstoff:

Benzin

Getriebe:

Schaltgetriebe

Kilometerstand:

18900

Vorbesitzer:

1

Außenfarbe:

Grau

Polsterung:

Stoff

Türen:

5

Erstzulassung:

06 . 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 - Recklinghausen Rottstr.**

### Ihr Ansprechpartner

Michael Lukasik

**T:** 02361 5804177

**F:** 02361 5804289

**M:** mlukasik@mohag.de

### Fahrzeugstandort

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Rottstr. 116

45659 Recklinghausen

**T:** 02361 - 5804 - 0

**F:** 02361 - 5804 - 289

### Ausstattungs-Highlights

✔ Navigationssystem

✔ Soundsystem

✔ Bang und Olufsen

✔ LED-Hauptscheinwerfer

✔ Elektr. Heckklappe

✔ Apple CarPlay

✔ Android Auto

✔ Mehrzonenklimaautomatik

✔ Fahrerprofilwahl

✔ Musikstreaming

✔ DAB

✔ Sitzheizung

## Ausstattungen

### ✓ Entertainment

Navigationssystem	Soundsystem	Bang und Olufsen
Apple CarPlay	Android Auto	Musikstreaming
DAB	Telefonvorbereitung	Sprachsteuerung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	MP3
Radio	USB-Anschluss	Touchscreen

### ✓ Sicht

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

### ✓ Komfort

Elektr. Heckklappe	Mehrzonenklimaautomatik	Sitzheizung
Lenkradheizung	Keyless Entry	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	Heckrollo
Lordosenstütze	Funkfernbedienung	

### ✓ Sonstiges

Fahrerprofilauswahl	Elektrische Parkbremse	Winterpaket
Gepäckraumabdeckung	Alufelgen	Metallic
Katalysator	Sportausstattung	Dachreling
Stoßfänger Wagenfarbe	PKW-Zulassung	Sommerreifen

### ✓ Assistenzsysteme

Ausparkassistent	Parklenkassistent	Spurhalteassistent
Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor
Lichtsensoren		

### ✓ Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Traktionskontrolle	Airbag	Antriebsschlupfregelung
Beifahrerairbag	Wegfahrsperr	Seitenairbags
Kopfairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung	Anhängerstabilisierung

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: JBAF  
Ausdruck vom: 26.04.2024

Notrufsystem	Pannenset	AirbagHinten
✓ <b>Technik</b>		
Bordcomputer	Start-Stop-Automatik	
✓ <b>Qualitaet</b>		
Scheckheftgepflegt	Garantie	HU/AU neu
Nichtraucherfahrzeug		

## Beschreibung

Anhängevorrichtung-Vorbereitungs-Set (inkl. Anhängerstabilisierungsfunktion), B&O Sound System, Easy-Parking-Paket, Heckklappe elektrisch, sensorgesteuert (Öffnen und Schließen per Fußbewegung), Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe dunkel getönt, Winter-Paket, 2-Zonen-Klimaautomatik, ABS, Airbag, AirbagHinten, Android Auto, Anhängerstabilisierung, Antriebsschlupfregelung, Apple CarPlay, Ausparkassistent, Aussenspiegel beheizbar, Bang und Olufsen, Beheizbare Frontscheibe, BeifahrerAirbag, Berganfahrassistent, Bluetooth, Bordcomputer, Colorverglasung, DAB, Dachreling, Einparkhilfe, Elektrische Heckklappe, Elektrische Parkbremse, Elektrische Seitenspiegel, ESP, Fahrerprofilauswahl, Fensterheber, Freisprecheinrichtung, Funkfernbedienung, Garantie, Gepäckraumabdeckung, Heckrollo, HUAU neu, Innenraumfilter, Katalysator, Keyless Entry, Keyless Go, Kindersitzbefestigung, Klimaanlage, Klimaautomatik, Kollisionswarner, Kopfairbag, Lederlenkrad, LED-Hauptscheinwerfer, LED-Rueckleuchten, LED-Tagfahrlicht, Leichtmetallfelgen, Lenkradheizung, Lenksäule einstellbar, Lichtsensor, Lordosenstütze, Mehrzonenklimaautomatik, Metallic, Mittelarmlehne, MP3, Müdigkeitserkennung, Multifunktionslenkrad, Musikstreaming integriert, Navigationssystem, Nichtraucherfahrzeug, Notbremsassistent, Notrufsystem, Pannenset, ParkDistanceControl vorne und hinten, Park-Lenk-Assistent, PKW-Zulassung, Privacyverglasung, Radio, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Rückfahrkamera, Scheckheftgepflegt, Seitenairbags, Servolenkung, Sitzheizung, Sommerreifen, Soundsystem, Speedlimiter, Spiegel automatisch abblendbar, Sportausstattung, Sprachsteuerung, Spurhalteassistent, Start-Stop-Automatik, Stossfaenger in Wagenfarbe, Tagfahrlicht, Teilbareruecksitzbank, Telefonvorbereitung, Tempomat, Touchscreen, Traktionskontrolle, USB-Anschluss, Verkehrszeichenerkennung, Wegfahrsperrung, Winterpaket, Zentralverriegelung

MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

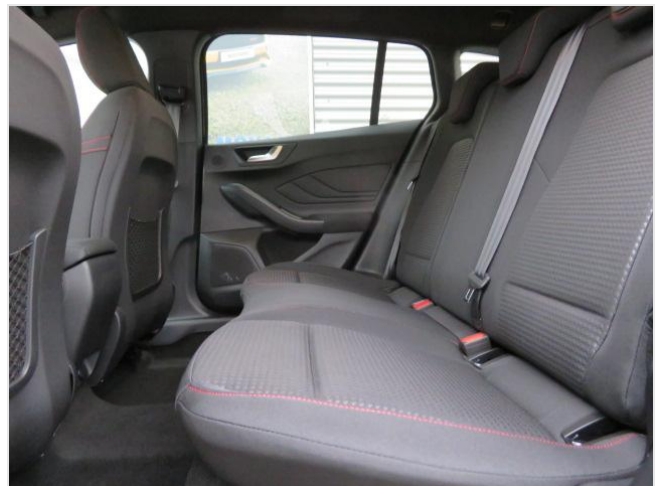
Angebotsnummer: JBAF  
Ausdruck vom: 26.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder



MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: JBAF  
Ausdruck vom: 26.04.2024



MOHAG - Recklinghausen Rottstr.

Angebotsnummer: JBAF  
Ausdruck vom: 26.04.2024



## 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](http://www.mohag.de)

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

**Marke:** Ford

**Handelsbezeichnung:** Focus

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

5,7 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

128,0 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,7	l/100 km
▪ Innenstadt	6,9	l/100 km
▪ Stadtrand	5,5	l/100 km
▪ Landstraße	4,9	l/100 km
▪ Autobahn	6,0	l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.641,60 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115 EUR/t: **2.208,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t: 960,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190 EUR/t: 3.648,00 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**89,00 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 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: <https://www.dat.de/co2/>

<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 Kraftstoffes 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier 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).