

## FORD Fiesta Fiesta 1,0 EcoBoost Titanium X LED RFK ACC

€ 16.890,00

(MwSt. ausweisbar)



Limousine  
EZ: 03/2021  
Benzin  
998 ccm

Gebrauchtwagen  
64.900 km  
70 kW (95 PS)  
Schaltgetriebe

### Verbrauchsangaben

komb. 4.1 l/100km\*

### CO2 Emissionen

komb. 94 g/km\*  
Schadstoffklasse EURO6D  
Umweltplakette 4 (Gr?n)  
nach EnVKV: nein

## Fahrzeugbeschreibung

Modelljahr

- \* Modelljahr: 2021Getriebe
- \* Schaltgetriebe, 6 G?ngeAusstattungs Pakete
- \* Komfort PaketAssistenzsysteme
- \* selbstlenkende Einparkhilfe m. Parkhilfe vorn u. hinten
- \* R?ckfahrkamera
- \* Fahrlichtautomatik
- \* Automatische Distanzregelung ACC
- \* Berganfahrhilfe
- \* Spracheingabesystem
- \* Totwinkel-Assistent
- \* Spurhalteassistent
- \* Bremsassistent
- \* Fahrerassistenzpaket
- \* Aufmerksamkeitsassistent
- \* VerkehrszeichenerkennungLicht und Sicht
- \* LED-Scheinwerfer
- \* Abbiegelicht
- \* LED-Tagfahrlicht
- \* Regensensor

- \* Automatisch abblendender Innenspiegel
- \* Colorverglasung
- \* Nebelscheinwerfer
- \* beheizbare Frontscheibe
- \* LichtsensorAudio & Kommunikation
- \* Radio-Navigationssystem: Ford SYNC 3
- \* Radio mit MP3
- \* Multi-Funktions-Display
- \* Digitaler Radioempfang DAB
- \* Bang & Olufsen Premium Sound System
- \* USB Anschluss, Bluetooth Audiostreaming
- \* Informations- und Servicesystem
- \* Handyvorbereitung BluetoothKomfort
- \* Klimaautomatik
- \* Fahrer-/Beifahrersitz h?henverstellbar
- \* Lordosenst?tze Fahrer/Beifahrer
- \* Sitzheizung Fahrer/Beifahrer
- \* Sportsitze
- \* Armauflage Fahrer/Beifahrer
- \* Servotronic
- \* Lenks?ule verstellbar
- \* Power KeyFree-Startfunktion: Keyless-Entry/-Go
- \* Start-Stopp System
- \* Zentralver. mit Fernbedienung
- \* Fensterheber elektrisch 4-fach
- \* Kopfst?tzen vorn und hinten
- \* Getr?nkehalterInterieur
- \* Sitze Stoff
- \* Multifunktionslenkrad
- \* Lenkradheizung
- \* Bordcomputer
- \* R?cksitze klapp- und teilbar
- \* Laderaumabdeckung
- \* Bodenbelag TeppichExterieur
- \* Antrieb: Frontantrieb
- \* Touchscreen Bedienung
- \* Leichtmetallfelgen 16 Zoll
- \* Au?enspiegel elekt. verstell- & anklappbar, beheizt
- \* Ganzjahresreifen
- \* Notrad
- \* GeschwindigkeitsbegrenzerSicherheit
- \* ISOFIX Kindersitzbefestigung
- \* Fahrer- /Beifahrerairbag
- \* Kopfairbag vorn und hinten
- \* Seitenairbag vorn
- \* Traktionskontrolle
- \* Elektr. Stabilit?tsprogramm ESP
- \* Reifendruckkontrolle
- \* Wegfahrsperre
- \* Au?entemperatur Anzeige
- \* Antiblockiersystem ABS

---

Irrt?mer und ?nderungen vorbehalten.

---

Kontakt: Ihr Ansprechpartner f?r Gebrauchtwagen Herr Norbert Dorfmeister Tel: 0851/98877-25.vorbehalten.

---

## Ausstattung

ABS  
Front-, Seiten- und weitere  
Airbags  
Navigationssystem  
Sitzheizung  
Wegfahrsperr

Alu-Felgen  
Klimaautomatik  
Nebelscheinwerfer  
Sportsitze  
Zentralverriegelung

Bord-Computer  
Klimaautomatik  
Scheckheftgepflegt  
Start/Stop-Automatik  
el. Fensterheber

ESP  
Multifunktionslenkrad  
Servolenkung  
Traktionskontrolle

**\*Informationen zu den Verbrauchsangaben**

Die angegebenen (kombinierten) Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.