

# Ebbinghaus Autozentrum GmbH

**Ford Fiesta 1.0 EcoBoost M-Hyb. ST-Line 17-Zoll LED PKW**

Preis	21.499 EUR
Mwst.	Ausweisbar
Bauart	Kleinwagen
Erstzulassung	09.2023
HU/AU	Neu
Kilometerstand	10 KM
Leistung	92 KW (125 PS)
Hubraum	999 ccm
Treibstoffart	Benzin
Farbe	Weiss
Getriebeart	Manuelle Schaltung
Fahrzeugart	Tageszulassung
Vorbesitzer	Aus erster Hand
CO2-Wert (WLTP)	136,- G/100km*
Verbrauch langsam (WLTP)	7,30 L/100km*
Verbrauch mittel (WLTP)	5,50 L/100km*
Verbrauch schnell (WLTP)	5,30 L/100km*
Verbrauch sehr schnell (WLTP)	6,60 L/100km*
Verbrauch komb. (WLTP)	6,- L/100km*
GW-Nr.	22-MH15-25-TFO



## Kontakt:

Ebbinghaus Autozentrum GmbH  
Arminiusstrasse 51-53  
44149 Dortmund  
Telefon: 0231 409090  
Telefax: 0231 40909630  
E-mail: [sabina.graeven@ea-mail.de](mailto:sabina.graeven@ea-mail.de)  
Homepage: [www.ebbinghaus-automobile.de](http://www.ebbinghaus-automobile.de)

## Ausstattung:

Kraftstoff: Benzin, **\*\*EBBINGHAUS - Automobile Vielfalt erleben\*\***, Aus erster Hand, HU/AU neu, Sprachbedienung, Rückfahrkamera, Navigationssystem, Klimaautomatik, LED-Scheinwerfer, Interieur Stoff, Tempo-Begrenzer, Einparkhilfe, Sitzheizung, Sport-Fahrwerk, Radio mit MP3-Option, Elektrische Fensterheber, Seitenairbags, ESP (el. Stabilitäts Programm), frost-weiß, Soundsystem, Apple CarPlay, Android Auto, Alu-Räder, ABS, Zentralverriegelung, Elektronische Wegfahrsperr, Traktionskontrolle, Bordcomputer, Schadstoffklasse Euro 6d-TEMP, Servo-Lenkung, Privacy-Verglasung, Frontscheibe heizbar, Geteilte Rückbank, Isofix-System, Lenkrad beheizt, Lenkradverstellung elektr., Mittelarmlehne, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Sport-Sitz(e), Telefon Vorbereitung, Wärmedämmendes Glas, 5 Türen, Multifunktionslenkrad, Armlehne(n), Lendenwirbelstütze(n), Katalysator, Spiegel heizbar, Partikelfilter, CO2 Effizienzklasse (gewichtet): E, Tageszulassung, Keyless Entry, Umweltplakette grün, Touchscreen, Anfahrassistent, Tagfahrlicht, Müdigkeitswarnsystem, Spurhalteassistent, Notbremsassistent, Verkehrsschilder-Assistent, Motor-Start-Stopp-Funktion, Notrufsystem, Reifen-Pannenkit



