

# Ebbinghaus Autozentrum Dortmund GmbH

## Ford Fiesta 1.0 EcoBoost M-Hybrid EU6d ST-Line PKW

Preis	25.399 EUR
Mwst.	Ausweisbar
Bauart	Kleinwagen
HU/AU	Neu
Kilometerstand	0 KM
Leistung	92 KW (125 PS)
Hubraum	999 ccm
Treibstoffart	Benzin
Farbe	Rot
Getriebeart	Manuelle Schaltung
Fahrzeugart	Neuwagen
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-MH14-25

EBBINGHAUS IN DORTMUND

EBBINGHAUS  
Das Autohaus in Dortmund



### Kontakt:

Ebbinghaus Autozentrum Dortmund 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\*\***, 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), race-rot, Soundsystem, Apple CarPlay, Android Auto, Alu-Räder, ABS, Zentralverriegelung, Traktionskontrolle, Bordcomputer, Schadstoffklasse Euro 6d-TEMP, Servo-Lenkung, Privacy-Verglasung, Frontscheibe heizbar, Geteilte Rückbank, Isofix-System, Lenkrad beheizt, Lenkradverstellung elektr., Mittelarmlehne, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Telefon Vorbereitung, Wärmedämmendes Glas, 5 Türen, Multifunktionslenkrad, Armlehne(n), Lendenwirbelstütze(n), Katalysator, Spiegel heizbar, Partikelfilter, CO2 Effizienzklasse (gewichtet): E, Neuwagen, Keyless Entry, Umweltplakette grün, Touchscreen, Anfahrassistent, Müdigkeitswarnsystem, Tagfahrlicht, Spurhalteassistent, Verkehrsschilder-Assistent, Motor-Start-Stopp-Funktion, Notbremsassistent, Notrufsystem, Reifen-Pannenset



