

**WWW. BILHUSET SILKEBORG .DK**

## Specifikationer

Km  
88.000

Km/l  
28,9

1. registrering  
November 2018

Modelår  
2019

Nypris  
DKK 136.856,-

HK / Nm  
85 HK / 215 Nm

Type  
Halvkombi

0-100 km/t  
12,5 sek

Tophastighed  
175 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Forhjul

Tank  
40 l

Grøn ejeravgift  
DKK 2.660,- / årligt

Gear  
Manuelt gear

Gear  
6 gear

## Ford Fiesta

TDCi 85 Trend

**Solgt**

## Beskrivelse af Ford Fiesta

- ✓ Fartpilot m. vognbaneassistent
- ✓ Aircondition
- ✓ Håndfrit til mobil
- ✓ Musikstreaming via bluetooth
- ✓ 18" alufælge

Øvrig beskrivelse:, fjernb. c.lås, regnsensor, sædevarme, højdejust. førersæde, auto. nedbl. bakspejl, udv. temp. måler, kørecomputer, infocenter, multifunktionsrat, bluetooth, usb tilslutning, armlæn, isofix, kopholder, splitbagsæde, automatisk start/stop, automatisk lys, esp, servo, el-ruder, el-spejle m/varme, træk, diesel partikel filter, nysynet.

Vi tilbyder:

- Billig finansiering tilbydes med og uden udbetaling.
- CarGarantie forsikring. Udvidet garanti i hele Europa.
- Omgående udlevering af biler i hverdage og weekender (vi har plader).
- Lån via: Santander/AL-finans/Accept-Auto/Ikano Bank/Resurs Bank.
- Video-fremvisning af alle vore biler.
- ♂ Åbent alle ugens dage (lørdag efter aftale).
- Vi besvarer altid SMS og opkald via tlf: 51515339.

Undgå at køre forgæves – ring gerne i forvejen 📞

## Billeder (18)



Se flere billeder på: [bilhusetsilkeborg.dk/biler/ford-fiesta-tdci-85-trend-bzabioxxetn](http://bilhusetsilkeborg.dk/biler/ford-fiesta-tdci-85-trend-bzabioxxetn)

## Udstyrsliste (23)

### A

ABS bremses Aircondition Alufælge Anhængertræk Antispin Armlæn

Auto nedblændelig bakspejl Auto. start/stop Automatisk lys

### B

Bluetooth

### E

EI-ruder EI-spejle med varme

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbart førersæde

### I

Infocenter Isofix

### K

Kørecomputer

### M

Musikstreaming via bluetooth

### S

Servostyring Splitbagsæder Sædevarme

### U

USB tilslutning

**Bemærk:** Der tages forbehold for eventuelle indtastnings- og beregningsfejl.