



## Specifikationer

Km  
126.500

Km/l  
26,2

1. registrering  
Marts 2019

Modelår  
2019

Nypris  
DKK 170.060,-

HK / Nm  
120 HK / 300 Nm

Type  
Halvkombi

0-100 km/t  
10,2 sek

Tophastighed  
193 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Forhjul

Tank  
47 l

Grøn ejerafgift  
DKK 2.640,- / årligt

Geartype  
Automatgear

Gear  
8 gear

## Ford Focus

EcoBlue Titanium aut. Van

**Solgt**

## Beskrivelse af Ford Focus

VANVITTIG PRIS!!! - KUN ENGROS TIL CVR!! AUTOMATGEAR, EURO 6, 16" alufælge, Fuld Keyless, nøglefri betjening, apple carplay, android auto, fartpilot, led kørellys, vognbaneassistent, læderrat, 2 zone klima, automatisk start/stop, usb tilslutning, håndfrit til mobil, multifunktionsrat, bluetooth, musikstreaming via bluetooth, 6 airbags, abs, antispin, esp, servo, mørktonede ruder i bag, 1 ejer, ikke ryger, diesel partikel filter...

ALLE SERVICE OVERHOLDT PUNKTLIGT VED FORD HVER GANG

OBS OBS!! SÆLGES KUN TIL DENNE VANVITTIGE PRIS DA DEN SKIFTER MÆRKEKELIGT GEAR NOGLE GANGE

KØB TIL DENNE PRIS KRÆVER ET CVR NUMMER - HVEM KOMMER FØRST

BEMÆRK DETTE ER DEN NYE MODEL - TILSVARENDE BILER KOSTER 120.000 PLUS MOMS OG OP!!!

DENNE KAN OGSÅ KØBES FOR 68.000 PLUS MOMS

OBS!!! SMS, RING, SKRIV ALTID INDEN BESØG - VI ER HER KUN EFTER AFTALE -SÅ ER BILEN KLAR NÅR DU KOMMER - BILERNE HOLDER I TOP SIKRET INDENDØRS-UDSTILLING

## Billeder (15)



Se flere billeder på: [wennergrenbiler.dk/brugte-biler/ford-focus-ecoblue-titanium-aut-van-ivnoihnfqdd](https://wennergrenbiler.dk/brugte-biler/ford-focus-ecoblue-titanium-aut-van-ivnoihnfqdd)

## Udstyrsliste (23)

### A

ABS bremsler Alufælge Android Auto Antispin Apple CarPlay Automatgear

### B

Bluetooth

### E

EI-ruder x4

### F

Fartpilot Fuldautomatisk klimaanlæg

### I

Infocenter

### K

Kørecomputer

### L

LED kørelys Læderrat

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Nøglefri betjening

### S

Service OK Servostyring Startspærre Stofsæder

### T

Tonede ruder

### U

USB tilslutning

### V

Vejbaneassistent

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