



Specifikationer

Km
168.000

Km/l
20,8

1. registrering
Juli 2017

Modelår
2017

Nypris
DKK 274.938,-

HK / Nm
125 HK / 170 Nm

Type
St.car

0-100 km/t
11,2 sek

Tophastighed
193 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
55 l

Grøn ejeravgift
DKK 840,- / årligt

Geartype
Manuelt gear

Gear
6 gear

Ford Focus

SCTi 125 Titanium stc.

Solgt

Beskrivelse af Ford Focus

!!!SOLGT!!!

Highlights:

- ✓ Lev. nyserviceret og nysynet
- ✓ Nøgle-fri betjening
- ✓ Fartpilot med ASLD
- ✓ SYNC 3 med 8" touchskærm
- ✓ Anhængertræk
- ✓ 1 Ejer
- ✓ Bakkamera

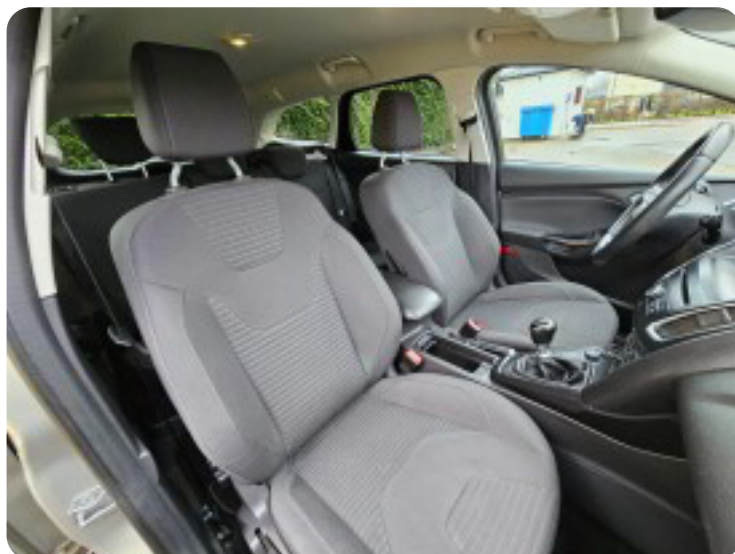
Udstyr:

- Metallak
- Fjernb. centrallås
- Klimaanlæg
- Infocenter
- Kørecomputer
- Fartpilot
- Sædevarme
- Startspærre
- 2 zone klima
- Dæktryksmåler
- Automatisk lys
- Auto. nedbl. Bakspejl
- Højdejusterbart førersæde
- Parkeringssensor for og bag
- El-ruder
- El-spejle
- El-klapbare sidespejle
- Ikke ryger
- MyKey (2 flipnøgler)
- Ford Power start-/stopknap
- Elektronisk stabilitetskontrol (ESC) med antispin og nødbremsefunktion (EBA)
- Fartpilot med ASLD
- CD/radio
- Håndfrit til mobil
- Bluetooth
- Multifunktionsrat
- Kopholder
- Airbag
- ABS
- Isofix
- Tågelygter
- Anhængertræk

- ✓ VI TAGER DIN BIL I BYTTE
- ✓ FINANSIERING FRA 0 KR I UDBETALING
- ✓ MEDLEM AF AUTOBRANCHEN DANMARK
- ✓ KAN LEVERES MED 12 MÅNEDERS CARGARANTIE

| au2spot.dk | 26245553 | info@au2spot.dk |

Billeder (21)



Se flere billeder på: au2spot.dk/biler/ford-focus-scti-125-titanium-stc-bsjuca9wpdo

Udstyrsliste (32)

A

ABS bremses Aircondition Alarm Alufølge Android Auto Anhængertræk Apple CarPlay
Auto nedblændelig bakspejl Automatisk lys AUX tilslutning

B

Bakkamera

C

Centrallås

D

DAB+ radio

E

EI-ruder EI-spejle EI-spejle med varme

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter Isofix

K

Kørecomputer

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Nøglefri betjening

S

Service OK Startspærre Stofsæder Sædevarme

T

Tonede ruder Tågelygter

U

USB tilslutning

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