

WWW. **BILHUSET SILKEBORG** .DK



## Specifikationer

Km  
160.000

Km/l  
20,4

1. registrering  
Maj 2013

Modelår  
2013

Nypris  
DKK 209.899,-

HK / Nm  
100 HK / 170 Nm

Type  
MPV

0-100 km/t  
13,2 sek

Tophastighed  
175 km/t

Drivmiddel  
Benzin

Trækjul  
Forhjul

Tank

Grøn ejeravgift  
DKK 780,- / årligt

Gear  
Manuelt gear

Gear  
5 gear

## Ford B-MAX

SCTi 100 Trend

**Solgt**

## Beskrivelse af Ford B-MAX

- ✓ Nysynet 11/2024
- ✓ Dobbelt skydedøre
- ✓ God indstignings højde
- ✓ Parkeringsensor
- ✓ Træk

### Øvrig beskrivelse:

Aircondition, sædevarme, sports læder multifunktionsrat, cd/radio, usb tilslutning, aux tilslutning, kørecomputer, infocenter, 4x el-ruder, el-spejle m/varme, automatisk start/stop, isofix, kopholder, splitbagsæde, højdejust. førersæde, udv. temp. måler, fjernb. c.lås, 7 airbags, esp, mørktonede ruder i bag, tidligere undervognsbehandlet

★ Tandrem og vandpumpe skiftet ved 150.000 km. Netop fået ny turbo ★

### 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/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 (17)



Se flere billeder på: [bilhusetsilkeborg.dk/biler/ford-b-max-scti-100-trend-les8bnadoip](http://bilhusetsilkeborg.dk/biler/ford-b-max-scti-100-trend-les8bnadoip)

## Udstyrsliste (19)

### A

ABS bremses Aircondition Anhængertræk Antispin Auto. start/stop AUX tilslutning

### E

EI-ruder x4 EI-spejle med varme

### F

Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbart førersæde

### I

Infocenter Isofix

### K

Kørecomputer

### L

Læderrat

### P

Parkeringsensor bagved

### S

Splitbagsæder Sædevarme

### T

Tonede ruder

### U

USB tilslutning

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