



Specifikationer

Km
496.000

Km/l
17,9

1. registrering
August 2012

Modelår
2012

Nypris
DKK 504.346,-

HK / Nm
163 HK / 340 Nm

Type
St.car

0-100 km/t
9,8 sek

Tophastighed
210 km/t

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
Forhjul

Tank
70 l

Grøn ejeravgift
DKK 6.780,- / årligt

Gear
Automatgear

Gear
6 gear

Ford Mondeo

TDCi 163 Titanium stc. aut.

Solgt

Beskrivelse af Ford Mondeo

Lavpris-tilbud: Bilen sælges som beset.

Highlights:

- ✔ Adaptiv Fartpilot (holder afstand til foran kørende)
- ✔ Nøgle-fri betjening
- ✔ Motor- Kabinevarmer
- ✔ Læder kabine
- ✔ Klima anlæg
- ✔ Elektrisk sæde justering med gemme funktion

Nummerplade: BC86068

Næste syns dato.: 05-01-2026

Udstyr:

- Metallak
- Fjernb. centrallås
- Klimaanlæg
- Infocenter
- Kørecomputer
- Fartpilot (adaptiv)
- Sædevarme
- Startspærre
- 2 zone klimaanlæg
- Automatisk lys
- Auto. nedbl. Bakspejl
- Højdejusterbart førersæde
- El-ruder
- El-spejle
- El-klapbare sidespejle
- Elektronisk stabilitetskontrol (ESC)
- CD/radio
- Håndfrit til mobil
- Bluetooth
- Multifunktionsrat
- Kopholder
- Airbag
- ABS
- Isofix
- Tågelygter

Bemærk at bilen sælges som lavpris tilbud.

- ✔ VI TAGER DIN BIL I BYTTE
- ✔ MEDLEM AF AUTOBRANCHEN DANMARK

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

Billeder (17)



Se flere billeder på: au2spot.dk/biler/ford-mondeo-tdci-163-titanium-stc-aut-9radcroijx3

Udstyrsliste (38)

A

ABS bremses Adaptiv fartpilot Aircondition Alarm Alufælge Antispin
Auto nedblændelig bakspejl Automatgear Automatisk lys AUX tilslutning

B

Bluetooth

C

Centrallås

D

Dual zone klimaanlæg

E

EI-indstillelige forsæder EI-klapbare sidespejle EI-klapbare sidespejle med varme EI-ruder
EI-ruder x4 EI-spejle EI-spejle med varme

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter Isofix

K

Kabinevarmer Kørecomputer

L

Læderrat Lædersæder

N

Nøglefri betjening

S

Servostyring Startspærre Sædevarme

T

Tågelygter

U

USB tilslutning

V



Varme i rattet

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