

## Specifikationer

Km  
215.000

Km/l  
23,8

1. registrering  
Maj 2016

Modelår  
2016

Nypris  
DKK 334.000,-

HK / Nm  
150 HK / 380 Nm

Type  
St.car

0-100 km/t  
9,2 sek

Tophastighed  
210 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Forhjul

Tank  
62 l

Grøn ejeravgift  
DKK 3.620,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
6 gear

## Mazda 6

SkyActiv-D 150 Core Business stc.

**Solgt**

## Beskrivelse af Mazda 6

Ring i forbindelse med fremvisning

### HIGHLIGHTS

- ✓ FARTPILOT
- ✓ BLUETOOTH
- ✓ PARKERINGSSENSOR
- ✓ NØGLEFRI BETJENING
- ✓ NYSYNET & NYSERVICERET
- ✓ AFTAGELIGT ANHÆNGERTRÆK
- ✓ UNDERVOGNSBEHANDLER I 2021

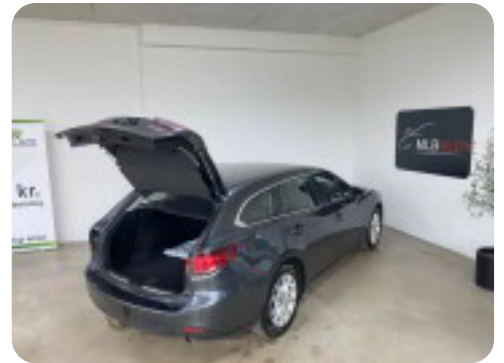
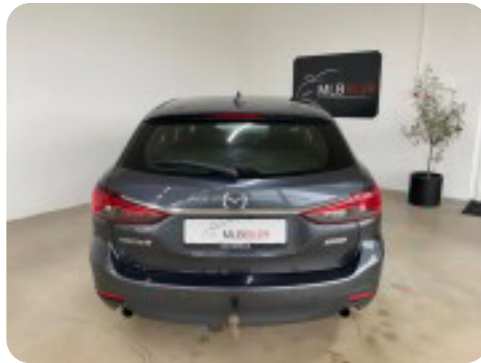
alu., vinterhjul, airc., 2 zone klima, fjernb. c.lås, fartpilot, kørecomputer, infocenter, startspærre, udv. temp. måler, sædevarme, højdejust. forsæder, el-ruder, el-spejle, parkeringssensor (bag), automatisk start/stop, cd/radio, multifunktionsrat, aux tilslutning, armlæn, isofix, bagagerumsdækken, kopholder, læderrat, airbag, abs, antispin, servo, ikke ryger, nysynet, service ok, træk, diesel partikel filter, tidligere undervognsbehandlet.

LAVPRIS TILBUD kr. 74.900 til C.V.R nummer.

DETAIL PRIS kr. 99.900 til Privat (inkl. 12 mdr. garanti)

Attraktiv billån med 0kr´s udbetaling tilbydes igennem Accept Auto Undgå at køre forgæves – ring gerne i forvejen på 60156073 eller skriv en mail til mlbbiler@outlook.dk

## Billeder (16)



Se flere billeder på: [mlbbiler.dk/biler/mazda-6-skyactiv-d-150-core-business-stc-amlkcdxtmid](https://mlbbiler.dk/biler/mazda-6-skyactiv-d-150-core-business-stc-amlkcdxtmid)

## Udstyrsliste (22)

### A

ABS bremses Aircondition Alufælge Anhængertræk Armlæn Auto. start/stop

AUX tilslutning

### D

Dual zone klimaanlæg

### E

El-ruder El-spejle

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbare forsæder

### I

Infocenter Isofix

### K

Kørecomputer

### L

Læderrat

### P

Parkeringsensor bagved

### S

Service OK Servostyring Startspærre Sædevarme

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