



## Specifikationer

Km  
212.000

Km/l  
12,7

1. registrering  
September 2011

Modelår  
2011

Nypris

HK / Nm  
146 HK / 185 Nm

Type  
MPV

0-100 km/t  
10,2 sek

Tophastighed  
194 km/t

Drivmiddel  
Benzin

Trækjul  
Forhjul

Tank  
60 l

Grøn ejeravgift  
DKK 5.980,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
6 gear

## Mazda 5

Innovation 7prs

**Solgt**

## Beskrivelse af Mazda 5

● MAZDA 5 2,0 INNOVATION 7PRS 5D ●

5 dørs | 7 personer | Innovation

Ring for besigtigelse – så sikrer du dig, at vi er på adressen.

★ Fremhævet udstyr

- ✓ 7 personer
- ✓ P-sensor bag
- ✓ Xenon
- ✓ Anhængertræk
- ✓ Aircondition
- ✓ Multifunktionsrat
- ✓ Sædevarme
- ✓ 16" Alufælge

### Komfort & interiør

- Kørecomputer
- Multifunktionsrat
- Læderrat
- Stofindtræk
- Højdejusterbare forsæder
- Sædevarme
- Splitbagsæde
- Bagagerumsdækken
- 7 personer

### Eksteriør

- 16" Alufælge
- Tågelygter
- El-sidespejle

### Teknologi & køreassistenter

- Aut. nedblændeligt bakspejl

### Øvrigt udstyr

- Aircondition
- El-ruder
- Fjernbetjent centrallås
- Centrallås
- CD/radio
- Isofix
- Lygtevasker

### Anhængertræk

- ✓ Træk til 1200kg m. bremser

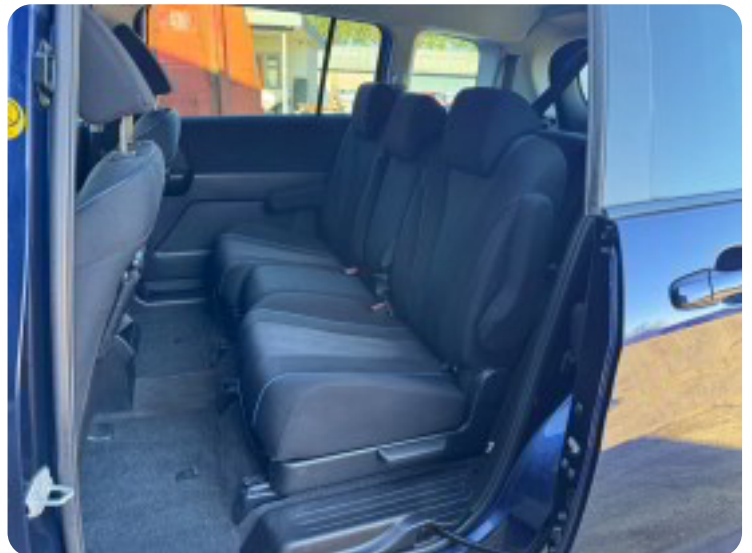
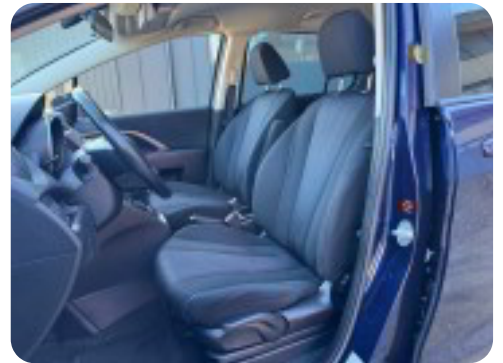
▮ Attraktiv finansiering tilbydes

✅ Lavpris tilbud – mere info på sidste billede

Sælges til lav pris grundet alder og kilometerstand. Her har du mulighed for at få en rummelig og økonomisk bil til en attraktiv pris.

▮ Ring eller skriv for fremvisning 24644020 / 51181092

## Billeder (10)



Se flere billeder på: [lai-kristensen.dk/biludlejning/mazda-5-innovation-7prs-ygaujdqjgw7](http://lai-kristensen.dk/biludlejning/mazda-5-innovation-7prs-ygaujdqjgw7)

## Udstyrsliste (19)

### A

ABS bremses Aircondition Alufælge Anhængertræk Antispin Auto nedblændelig bakspejl

### C

Centrallås

### E

EI-ruder EI-spejle

### F

Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbare forsæder

### I

Isofix

### K

Kørecomputer

### L

Lygtevasker Læderrat

### S

Splitbagsæder Stofsæder Sædevarme

### T

Tågelygter

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