



## Specifikationer

Km  
97.000

Km/l  
14,3

1. registrering  
December 2015

Modelår  
2016

Nypris  
DKK 306.925,-

HK / Nm  
163 HK / 360 Nm

Type  
Kassevogn

0-100 km/t

Tophastighed  
161 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Forhjul

Tank  
100 l

Grøn ejeravgift  
DKK 9.320,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
6 gear

## Opel Movano

CDTi 163 Van L3H2

**Solgt**

## Beskrivelse af Opel Movano

airc., fjernb. c.lås, fartpilot, højdejust. førersæde, el-spejle, el-spejle m/varme, cd/radio, usb tilslutning, armlæn, stofindtræk, kopholder, airbag, træk, service ok, parkeringsensor (bag) Led lys i varerum, træsider i varerum., el-ruder, kørecomputer, infocenter, startspærre, udv. temp. måler, aux tilslutning, multifunktionsrat, automatisk start/stop, tågelygter, automatisk lys, abs, esp, servo, ikke ryger

Til denne bil kan du muligvis tilkøbe 12 el. 24 måneders CarGarantie, forhør ved en af vores sælgere!

Bilen er eller bliver professionelt klargjort.

Kig ind og prøv en tur.

Prisen er inkl. leveringsomkostninger!

Se denne og flere biler på [www.fyns-bilsalg.dk](http://www.fyns-bilsalg.dk). Har vi ikke det du søger, så kan vi nok skaffe det. Både nye og brugte biler!

Husk vi tilbyder finansiering fra 0kr. i udbetaling og leasing muligheder!

Ring 28103232 for andet tilbud

Med forbehold for indtastnings- og beregningsfejl.

## Billeder (18)



Se flere billeder på: [fyns-bilsalg.dk/biler-paa-lager/opel-movano-cdti-163-van-l3h2-u2ydi8fovos](https://fyns-bilsalg.dk/biler-paa-lager/opel-movano-cdti-163-van-l3h2-u2ydi8fovos)

## Udstyrsliste (23)

### A

ABS bremsler Aircondition Anhængertræk Antispin Armlæn Auto. start/stop Automatisk lys

AUX tilslutning

### E

EI-ruder EI-spejle EI-spejle med varme

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbart førersæde

### I

Infocenter

### K

Kørecomputer

### P

Parkeringsensor bagved

### S

Service OK Servostyring Startspærre Stofsæder

### T

Tågelygter

### U

USB tilslutning

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