



## Specifikationer

Km  
225.000

Km/l  
15,6

1. registrering  
Juni 2019

Modelår  
2019

Nypris  
DKK 357.426,-

HK / Nm  
136 HK / 330 Nm

Type  
Kassevogn

0-100 km/t

Tophastighed  
159 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Baghjul

Tank  
57 l

Grøn ejeravgift  
DKK 8.860,- / årligt

Geartype  
Automatgear

Gear  
7 gear

## Mercedes Vito 114

CDi Complete aut. L

**DKK 119.900,-**

Ekskl. moms



## Beskrivelse af Mercedes Vito 114

Automatgear med rat gearskifte, 16" alufælge, aircondition. motorkabinevarmer med fj.bet, fjernb. c.lås, fartpilot, kørecomputer, infocenter, startspærre, udv. temp. måler, regnsensor, sædevarme, højdejust. forsæder, el-klapbare sidespejle m. varme, bakkamera, parkeringssensor (bag), parkeringssensor (for), sidevinds assistent, automatisk start/stop, dab radio, navigation, multifunktionsrat, bluetooth, armlæn, kopholder, fuld LED forlygter, airbag, servo, 1 ejer, lev. nysynet, service ok, træk, diesel partikel filter., velholdt bil med fornuftigt udstyrs niveau.

3 sæder foran 1 + 2.

Træbund og sidebeklædning.

Fuld service historik, næster service er om ca 24.000 km.

Erhvervsleasing tilbydes med 20% i førstegangsydelse.

F.eks : 1 GY. 25.000 kr. + moms

Løbetid 36 mdr. a 2.800 kr. + moms.

Restværdi 20.000 kr. + moms.

For fremvisning/prøvetur ring i forvejen :-)

## Billeder (12)



Se flere billeder på: [b2biler.dk/biler/mercedes-vito-114-cdi-complete-aut-l-7uippuan5qh](https://b2biler.dk/biler/mercedes-vito-114-cdi-complete-aut-l-7uippuan5qh)

## Udstyrsliste (25)

### A

ABS bremses Aircondition Alufælge Anhængertræk Armlæn Auto. start/stop Automatgear

### B

Bakkamera Bluetooth

### D

DAB radio

### E

EI-klapbare sidespejle med varme

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter

### H

Højdejusterbare forsæder

### I

Infocenter

### K

Kørecomputer

### N

Navigation

### P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

### R

Ratgearskifte

### S

Service OK Servostyring Startspærre Sædevarme

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