



Specifikationer

Km
72.000

Km/l
15,7

1. registrering
April 2020

Modelår
2020

Nypris

HK / Nm
136 HK

Type
Kassevogn

0-100 km/t

Tophastighed

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
hjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 8.580,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
7 gear

Mercedes Vito 114

CDi Kassevogn aut. L

Solgt

Beskrivelse af Mercedes Vito 114

Complete pakke, , aut.gear/tiptronic, ratgearskifte, 17" alufælge, Led Intelligent Light System, 2 zone klima, motorkabinevarmer m/fjernbetjening, fjernb. c.lås, fartpilot, kørecomputer, startspærre, udv. temp. måler, regnsensor, sædevarme, højdejust. førersæde, el-ruder, el-klapbare sidespejle m. varme, bakkamera, parkeringssensor (bag), parkeringssensor (for), automatisk start/stop, navigation, multifunktionsrat, bluetooth, apple carplay, android auto, usb tilslutning, armlæn, kopholder, sort kunstlæder, læderrat, automatisk lys, airbag, abs, servo, fuld led forlygter, 2500 kg træk, splitbagdøre, 3 sæder, dab+ radio, dæktryksmåler, komfort førersæde med lændestøtte, indfarvede kofangere, chrom kølergrill, bund/ sider i bag, sidevindsassistent, diesel partikel filter.

Evt. leasing med fri kilometer:

Udbetaling kr. 40.000.-

Løbetid 60 mdr.

Restværdi kr. 80.000.-

Ydelse pr. måned kr. 2.769.-

Serviceret - Nysynet - 3 mdr's 100 % garanti.

Ring på 8660 0266 for leasingtilbud.

Billeder (12)



Se flere billeder på: ojbiler.dk/varebiler-plus-moms/mercedes-vito-114-cdi-kassevogn-aut-l-ppjskjmeifj

Udstyrsliste (31)

A

ABS bremses Alufælge Android Auto Anhængertræk Apple CarPlay Armlæn

Auto. start/stop Automatgear Automatisk lys

B

Bakkamera Bluetooth

D

DAB+ radio Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

E

El-klapbare sidespejle med varme El-ruder

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter

H

Højdejusterbart førersæde

I

Imiteret læder

K

Kørecomputer

L

Læderrat

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

R

Ratgearskifte

S

Servostyring Startspærre Sædevarme

U

USB tilslutning

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