



Specifikationer

Km
16.300

Rækkevidde
318 km

1. registrering
Maj 2021

Modelår
2021

Nypris
DKK 275.810,-

HK / Nm
136 HK / 260 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
9,0 sek

Tophastighed
150 km/t

Drivmiddel
El

Trækhjul
Forhjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 780,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

Opel Mokka-e

Ultimate

Solgt

Beskrivelse af Opel Mokka-e

□ Opel Mokka-e 50 Ultimate 5d - Topudstyret og Miljøvenlig

Første registrering: 5/2021

Kørt: 16.300 KM

Farve: Grønmetal

Indtræk: Dellæder sort

Rækkevidde: 319 KM WLTP

Udstyr:

360 Graders kamera

Adaptiv Fartpilot

Lane Assist og Blind Spot sensor

Navigation

App-Connect

FULL LED Forlygter

Sædevarme og el-spejle med varme

Dellæder

Og meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

Populære tilvalg:

Vinterhjul komplet: Kr. 8.995,-

Undervognsbehandling: Kr. 4.995,-

2 års FRAGUS garanti FRA kun: Kr. 4.995,-

Der tages forbehold for tastefejl.

Bilen er importeret, så der kan være udstyrs-mæssige forskelle fra danske biler.

Billeder (17)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/opel-mokka-e-ultimate-czdbixvedm4

Udstyrsliste (55)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Aircondition Alufælge Android Auto Antispin Armlæn
Auto nedblændelig bakspejl Automatgear Automatisk fjernlys Automatisk lys
Automatisk nødbremse

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth Buet lys

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Delvis lædersæder Digitalt cockpit Dual zone klimaanlæg

E

El-klapbare sidespejle El-klapbare sidespejle med varme El-ruder El-ruder x4 El-spejle
El-spejle med varme Elektrisk parkeringsbremse

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fulldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter Isofix

K

Kabinevarmer Kamera 360 grader Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Service OK Servostyring Splitbagsæder Startspærre Sædevarme

T

Tonede ruder Træthedsregistrering

V

Vejbaneassistent

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