



Specifikationer

Km
35.000

Rækkevidde
300 km

1. registrering
September 2021

Modelår
2021

Nypris
DKK 257.810,-

HK / Nm
118 HK / 220 Nm

Type
Cabriolet

0-100 km/t
9,0 sek

Tophastighed
150 km/t

Drivmiddel
El

Trækhjul
Forhjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 840,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

Fiat 500e

Icon Cabrio

Solgt

Beskrivelse af Fiat 500e

□ Fiat 500e Icon Cabrio 2d

□ Første registrering: 9/2021

□ Kørt: 35.000 KM

□ Farve: Gara White

□ Indtræk: Stof

□ Rækkevidde: 320 KM WLTP

Udstyr:

LED Forlygter

Cabriolet

Fartpilot

Carplay

Nøglefri betjening

DC Opladning

Sædevarme

Ambientebelysning

Blind Spot Sensor

Lane Assist

P-Sensor for og bag

Bakkamera

Light Assist

Og meget meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

Populære tilvalg:

Vinterhjul komplet: Kr. 5.995,-

2 års FRAGUS garanti FRA kun: Kr. 5.995,-

Undervognsbehandling: Kr. 4.995,-

□ Kontakt os for yderligere information eller for at booke en prøveførsel.

□ Der tages forbehold for tastefejl.

Bilen er importeret og der kan derfor være udstyrs-mæssige forskelle fra danske biler.

Billeder (20)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/fiat-500e-icon-cabrio-xl7a7cypwzx

Udstyrsliste (45)

A

ABS bremses Aircondition Alufælge Android Auto Antispin Apple CarPlay Armlæn
Auto nedblændelig bakspejl Automatgear Automatisk lys Automatisk nødbremse

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Digitalt cockpit

E

El-ruder El-spejle El-spejle med varme Elektrisk parkeringsbremse

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter Isofix

K

Kabinevarmer Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Servostyring Splitbagsæder Startspærre Stofsæder Sædevarme

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

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