



Specifikationer

Km
40.000

Rækkevidde
231 km

1. registrering
August 2021

Modelår
2021

Nypris

HK / Nm
184 HK / 270 Nm

Type
Mikro

0-100 km/t
7,3 sek

Tophastighed
150 km/t

Drivmiddel
El

Trækjul
Forhjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 840,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

MINI Cooper SE

Yours Trim

Solgt

Beskrivelse af MINI Cooper SE

□ MINI Cooper SE Yours Trim 3d

 Første registrering: 9/2021

□ Kørt: 40.000 KM

□ Farve: Sortmetal

□ Indtræk: Læder sort

□ Rækkevidde: 228 KM WLTP 

Udstyr:

Panorama Glastag

Head up display

Harman/Kardon Soundssystem

Lædersæder

Bakkamera

Varmepumpe

17" Roulette Spoke Alufælge

Navigation

Adaptiv Fartpilot

Fartpilot

CCS

Comfort adgang

Digitalt Cockpit

LED Forlygter

Sædevarme

Og meget meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

Populære tilvalg:

Vinterhjul komplet: Kr. 8.995, -

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

Undervognsbehandling: Kr. 4.495, -

Der tages forbehold for tastefejl

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

Billeder (22)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/mini-cooper-se-yours-trim-9um1paxw9rr

Udstyrsliste (49)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Aircondition Alufælge Android Auto Antispin
Apple CarPlay Auto. start/stop Automatgear Automatisk lys Automatisk nødbremse

B

Bakkamera

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Digitalt cockpit Dæktryksystem

E

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

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

G

Glastag

H

Head-Up Display Højdejusterbart førersæde

I

Imiteret læder Isofix

K

Kabinevarmer Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat Lædersæder

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

S

Skiltegenkendelse Soltag Splitbagsæder Sædevarme

T

Tonede ruder Træthedsregistrering

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

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