



Specifikationer

Km
93.900

Rækkevidde
422 km

1. registrering
Oktober 2022

Modelår
2023

Nypris
DKK 335.715,-

HK / Nm
204 HK / 310 Nm

Type
Halvkombi

0-100 km/t
7,9 sek

Tophastighed
160 km/t

Drivmiddel
El

Trækhjul
Baghjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 920,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

VW ID.3

Pro Performance

Solgt

Beskrivelse af VW ID.3

□ VW ID.3 58 Pro Performance 5d

□ Første registrering: 10/2022

□ Kørt: 93.900 KM

□ Farve: Makena Turkis Metallic

□ Indtræk: Flerfarvet lyst stof

□ Rækkevidde på el: 422 KM WLTP

Udstyr:

Adaptiv fartpilot

Lane assist

Multifunktionsrat

Højdejusterbart førersæde

Nøglefri start

El-spejle m. varme

Navigation

P-sensor for og bag

FULL LED forlygter

Trådløs mobilopladning

CarPlay

Klimaanlæg

Bluetooth

Ambientebelysning

Og meget meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

Populære tilvalg:

Vinterhjul komplet: Kr. 11.995,-

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

Undervognsbehandling: Kr. 4.995,-

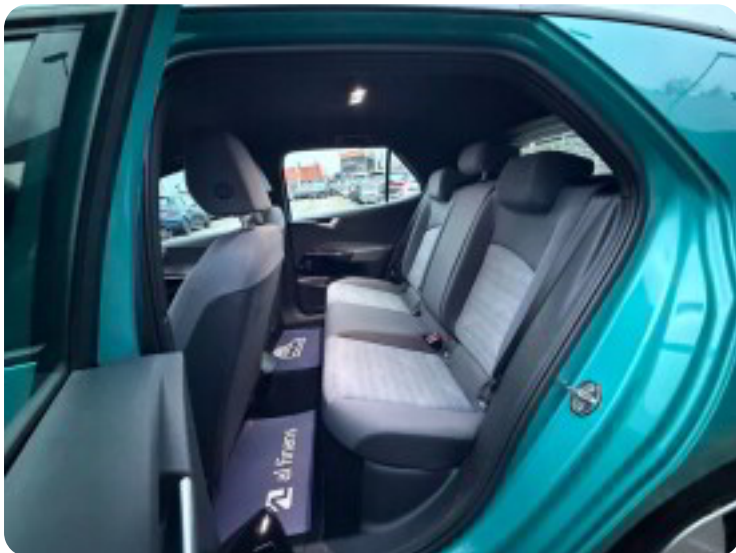
Ladekabel: Kr. 1.495,-

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

□ Der tages forbehold for tastefejl.

, elektrisk parkeringsbremse

Billeder (16)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/vw-id3-pro-performance-ff8xws0mj6s

Udstyrsliste (40)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Aircondition Android Auto Antispin Apple CarPlay

Auto nedblændelig bakspejl Auto. start/stop Automatgear Automatisk lys

Automatisk nødbremse

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Digitalt cockpit Dæktryksystem

E

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

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbart førersæde

I

Isofix

K

Kabinevarmer Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Skiltegenkendelse Splitbagsæder Stofsæder

T

Træthedsregistrering

V

Vejbaneassistent

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