



Specifikationer

Km
54.000

Rækkevidde
422 km

1. registrering
December 2020

Modelår
2021

Nypris

HK / Nm
204 HK / 310 Nm

Type
Halvkombi

0-100 km/t
7,9 sek

Tophastighed
160 km/t

Drivmiddel
El

Trækjul
Bagjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 780,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

VW ID.3

Pro Performance Family

Solgt

Beskrivelse af VW ID.3

□ VW ID.3 Pro Performance Family 5d

BILEN ER PÅ VEJ IND!

 Første registrering: 12/2021

□ Kørt: 54.000 KM

□ Farve: Stonewashed Blue Metallic

□ Indtræk: Dellæder mørkt

□ Rækkevidde: 418 KM WLTP

i UDstyr:

Panorama Glastag

Adaptiv Fartpilot

Lane Assist

P-sensor for og bag

Varmepumpe

Matrix LED Forlygter

App-Connect

Navigation

Sædevarme og el-spejle m. varme

Og meget meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

□ Populære tilvalg:

Bakkamera: Kr. 6.995,-

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

□ Der tages forbehold for tastefejl.

Bilen er importeret.

Billeder (5)



Bilen er på vej ind på lager
Kontakt os for aftale om fremvisning!



Udstyrsliste (54)

A

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

B

Bluetooth Buet lys

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Delvis lædersæder Digitalt cockpit

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 Fuldautomatisk klimaanlæg

G

Glastag

H

Højdejusterbare forsæder 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

Service OK Servostyring Skiltegenkendelse Splitbagsæder Startspærre Sædevarme

T

Tonede ruder Træthedsregistrering

V

Vejbaneassistent

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