



Specifikationer

Km
39.000

Rækkevidde
334 km

1. registrering
Maj 2023

Modelår
2023

Nypris
DKK 364.266,-

HK / Nm
170 HK / 310 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
9,0 sek

Tophastighed
160 km/t

Drivmiddel
El

Trækhjul
Baghjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 920,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

Audi Q4 e-tron

Solgt

Beskrivelse af Audi Q4 e-tron

□ Audi Q4 e-tron 35 5d

□ Første registrering: 5/2023

□ Kørt: 39.000 KM

□ Farve: Grå

□ Indtræk: Sort stof

□ Rækkevidde: 353 KM WLTP

Udstyr:

P-Sensor for & bag

3-zonet klimaanlæg

Nøglefri start

Lane assist

El-klapbare sidespejle m. varme

Højdejusterbare forsæder

19" stålfælg m. sommerdæk

Bluetooth

Fartpilot (Adaptiv fartpilot DKK: 3.995,-)

Multifunktions rat

Og meget meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

Populære tilvalg:

LADEKABEL: Kr 1.495,-

Vinterhjul komplet: Kr. 12.995,-

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

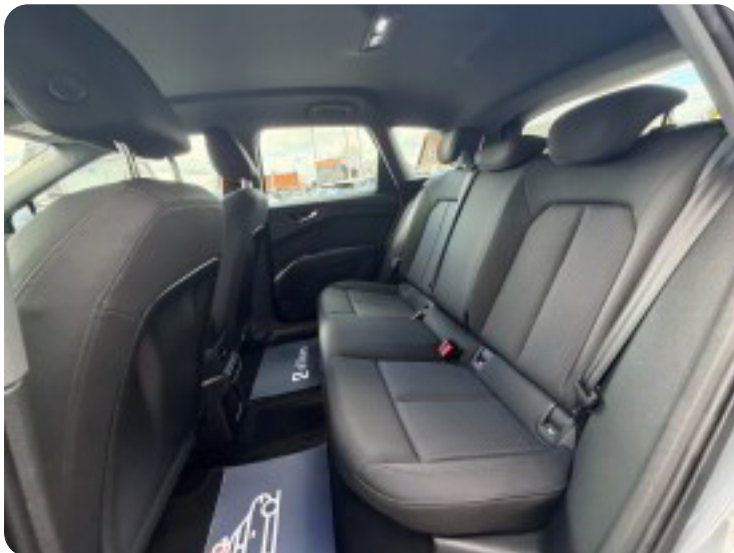
Undervognsbehandling: Kr. 4.995,-

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

□ Der tages forbehold for tastefejl.

□ Bilen er importeret, og der kan derfor være udstyrmæssige forskelle fra danske biler.

Billeder (19)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/audi-q4-e-tron--sjcfrun6ztj

Udstyrsliste (39)

A

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

C

Centrallås

D

DAB+ radio Dual zone klimaanlæg 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

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Isofix

K

Kabinevarmer Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Splitbagsæder Stofsæder

T

Tagræling Træthedsregistrering

V

Vejbaneassistent

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