



## Specifikationer

Km  
65.000

Km/l  
18,6

1. registrering  
Marts 2020

Modelår  
2020

Nypris

HK / Nm  
150 HK / 250 Nm

Type  
CUV

0-100 km/t  
9,2 sek

Tophastighed  
207 km/t

Drivmiddel  
Benzin

Trækjul  
Forhjul

Tank  
58 l

Grøn ejeravgift  
DKK 2.220,- / årligt

Geartype  
Automatgear

Gear  
7 gear

## Audi Q3

TFSi Advanced Prestige S-tr.

**Solgt**

## Beskrivelse af Audi Q3

HOS NORDENS BILER TILBYDER VI:

- Op til 36 mdr. Landsdækkende Fragus GO SAFE GARANTI - Ring for pris.
- Konkurrencedygtige ladeløsninger via Clever og OK
- Finansiering med 0, - i udbetaling
- Fleksible åbningstider – du kan altid ringe og bestille en prøvekørsel uden for åbningstid
- Vi tager din brugte bil i bytte

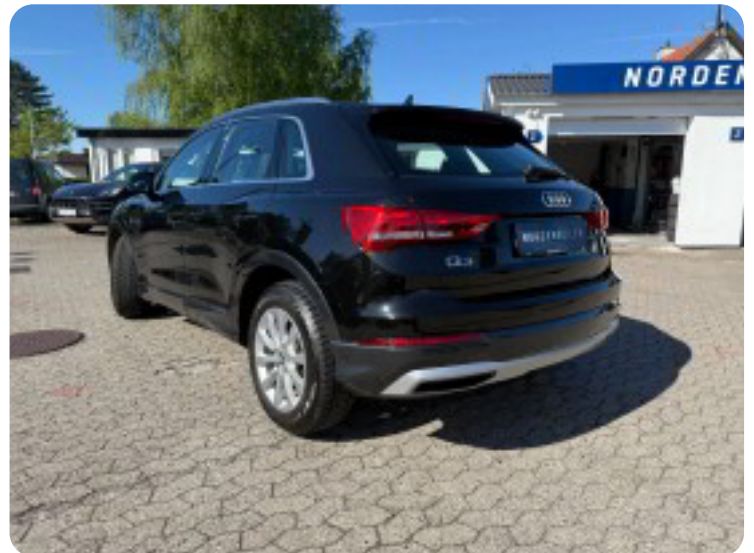
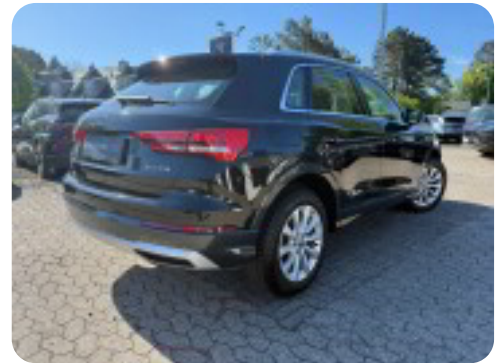
HIGHLIGHTS

- ✓ ADAPTIV FARTPILOT
- ✓ VOGNBANEASSISTENT
- ✓ 2 ZONE KLIMAANLÆG
- ✓ APPLE CARPLAY/ANDROID AUTO
- ✓ EL BETJENT BAGKLAP
- ✓ MULTIFUNKTIONSLÆDERRAT
- ✓ REGSENSOR
- ✓ BLUETOOTH
- ✓ SERVICE OVERHOLDT
- ✓ IKKE RYGER

BILEN STÅR I VORES SHOWROOM KLAR TIL OMGÅENDE LEVERING

Se flere biler på [www.nordensbiler.dk](http://www.nordensbiler.dk)

## Billeder (19)



Se flere billeder på: [nordensbiler.dk/biler/audi-q3-tfsi-advanced-prestige-s-tr-jxorpkqhoek](https://nordensbiler.dk/biler/audi-q3-tfsi-advanced-prestige-s-tr-jxorpkqhoek)

## Udstyrsliste (31)

### A

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

### D

Digitalt cockpit    Dual zone klimaanlæg    Dæktryksystem

### E

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

### F

Fartpilot    Fjernbetjent centrallås    Fuld LED forlygter    Fuldautomatisk klimaanlæg

### H

Højdejusterbare forsæder    Højdejusterbart førersæde

### K

Kørecomputer

### L

Læderrat

### M

Musikstreaming via bluetooth

### P

Parkeringsensor bagved

### S

Stofsæder    Sædevarme

### T

Træthedsregistrering

### V

Vejbaneassistent

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