



## Specifikationer

Km  
157.000

Km/l  
22,7

1. registrering  
August 2015

Modelår  
2016

Nypris  
DKK 473.020,-

HK / Nm  
150 HK / 340 Nm

Type  
CUV

0-100 km/t  
9,6 sek

Tophastighed  
204 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Forhjul

Tank  
64 l

Grøn ejeravgift  
DKK 2.840,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
6 gear

## Audi Q3

TDi 150 Ultra

**Solgt**

## Beskrivelse af Audi Q3

- ✓ bi-xenon
- ✓ svingbart træk til 1.800kg
- ✓ led kørelys
- ✓ træthedsregistrering

### Øvrig beskrivelse:

2 zone klima, fartpilot, sædevarme, aut. nedbl. bakspejl, regnsensor, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, læder multifunktionsrat, kørecomputer, 18" alufælge, mørktonede ruder i bag, el-sidespejle m/varme, 4x el-ruder, automatisk lys, isofix, elektrisk parkeringsbremse, automatisk start/stop, højdejust. forsæder, bagagerumsdækken, fjernb. centrallås, køl i handskerum, udv. temp. måler, cd/radio, aux tilslutning, sd kortlæser, lygtevasker, 6 airbags, esp,

★ Nysynet 05-2025 ★

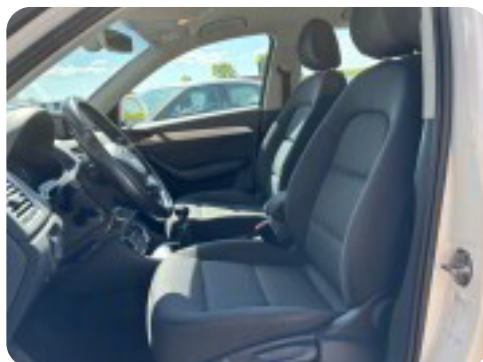
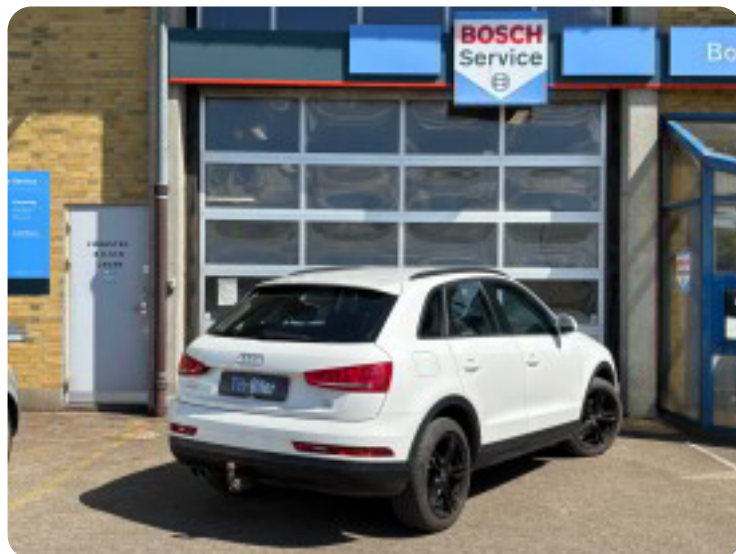
- ✓ Finansiering med og uden udbetaling
- ✓ Mulighed for udvidet garanti i hele Europa
- ✓ Attraktiv forsikring via Tryg

Undgå at køre forgæves. Ring i forvejen på 44140099

## Billeder (11)

**UNDER KLARGØRING**

- SPØRG PERSONALET FOR YDERLIGE INFORMATIONER



Se flere billeder på: [th-biler.dk/biler/audi-q3-tdi-150-ultra-t6oxmsdqxf](https://th-biler.dk/biler/audi-q3-tdi-150-ultra-t6oxmsdqxf)

## Udstyrsliste (26)

### A

ABS bremses Alufælge Antispin Auto nedblændelig bakspejl Auto. start/stop Automatisk lys

AUX tilslutning

### B

Bi-xenon lygter

### D

Dual zone klimaanlæg

### E

EI-ruder x4 EI-spejle med varme Elektrisk parkeringsbremse

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbare forsæder

### I

Isofix

### K

Kørecomputer

### L

LED kørelys Lygtevasker Læderrat

### M

Musikstreaming via bluetooth

### S

SD kortlæser Svingbart anhængertræk Sædevarme

### T

Tonede ruder Træthedsregistrering

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