



Specifikationer

Km
123.000

Km/l
24,4

1. registrering
Maj 2020

Modelår
2020

Nypris
DKK 319.591,-

HK / Nm
116 HK / 250 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
10,5 sek

Tophastighed
197 km/t

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
Forhjul

Tank
50 l

Grøn ejeravgift
DKK 3.600,- / årligt

Gear
Automatgear

Gear
7 gear

Audi Q2

TDi S-tr.

DKK 189.900,-

Kontantpris

Beskrivelse af Audi Q2

Mythos sort metallak, service ok., nysynet, adaptiv fartpilot, automatgear, vognbaneassistent, fjernlysassistent, parkeringssensor (for), parkeringssensor (bag), 2 zone klima, navigation via Apple Carplay, apple carplay, android auto, audi pre sense, afstandsadvarel, sædevarme, aut. nedbl. bakspejl, fartpilot, automatisk start/stop, musikstreaming via bluetooth, usb-a tilslutning, regnsensor, automatisk lys, træthedsregistrering, antispin, multifunktionsrat, læderrat, kørecomputer, dobbelt bagagerumsbund, højdejust. forsæder, splitbagsæde, 17" alufælge, el-sidespejle m/varme, mørktonede ruder i bag, fjernb. centrallås, udv. temp. måler, 4x el-ruder, elektrisk parkeringsbremse, cd/radio, aux tilslutning, sd kortlæser, dæktryksmåler, isofix, airbag, esp, armlæn, kopholder, www.jensfisker.dk

Billeder (18)



Se flere billeder på: jensfisker.dk/brugte-biler/audi-q2-tdi-s-tr-rzltmwt4wmg

Udstyrsliste (39)

1

17" alufælge

2

2 zone klima

4

4x el-ruder

a

adaptiv fartpilot airbags antispin automatgear automatisk nedblændeligt bakspejl

A

Android Auto Apple CarPlay Automatisk lys Automatisk start/stop AUX tilslutning

C

CD/radio

d

dobbelt bagagerumsbund dæktryksmåler

e

el-spejle med varme elektrisk parkeringsbremse

E

ESP

f

fartpilot fjernbetjent centrallås fjernlysassistent

h

højdejusterbare forsæder

I

ISOFIX

k

kørecomputer

l

læderrat

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth mørktonede ruder bag

p
parkeringssensor (bag) parkeringssensor (for)

R
Regnsensor

S
SD-kortlæser

s
splitbagsæde sædevarme

t
træthedsregistrering

u
udvendig temperaturmåler

U
USB-A tilslutning

v
vognbaneassistent

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