



Specifikationer

Km
76.000

Km/l
19,0

1. registrering
Marts 2020

Modelår
2019

Nypris
DKK 331.209,-

HK / Nm
160 HK / 270 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
9,9 sek

Tophastighed
198 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
55 l

Grøn ejeravgift
DKK 2.440,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
7 gear

Nissan Qashqai

Dig-T 160 N-Connecta DCT

Solgt

Beskrivelse af Nissan Qashqai

□ Nissan Qashqai 1,3 Dig-T 160 N-Connecta DCT 5d

□ Første registrering: 3/2020

□ Kørt: 76.000 KM

□ Farve: Hvid

□ Indtræk: Stof sort

Udstyr:

Bakkamera inkl i sidespejle

Adaptiv fartpilot

Lane assist

Blind spot sensor

Nøglefri betjening

18" alufælge m. sommerdæk

EI-Klapbare sidespejle m. varme

Navigation

CarPlay

Bluetooth

Sædevarme

P-sensor for og bag

Højdejusterbare forsæder

Og meget, meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

Populære tilvalg:

Vinterhjul komplet: Kr. 11.995,-

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.

Billeder (17)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/nissan-qashqai-dig-t-160-n-connecta-dct-z8lp4sgd8vl

Udstyrsliste (43)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Alufælge Antispin Auto nedblændelig bakspejl Automatgear
Automatisk lys Automatisk nødbremse AUX tilslutning

B

Bakkamera Blind vinkel detektion

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

E

El-klapbare sidespejle El-klapbare sidespejle med varme El-ruder El-ruder x4 El-spejle
El-spejle med varme

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Isofix

K

Kørecomputer

L

LED kørelys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Skiltegenkendelse Splitbagsæder Stofsæder Sædevarme

T

Tagræling Træthedsregistrering

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

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