



Specifikationer

Km
65.000

Km/l
20,4

1. registrering
Marts 2019

Modelår
2019

Nypris
DKK 210.801,-

HK / Nm
90 HK / 140 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
13,1 sek

Tophastighed
171 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
45 l

Grøn ejerafgift
DKK 1.600,- / årligt

Geartype
Manuelt gear

Gear
5 gear

Renault Captur

TCe 90 Zen

DKK 112.500,-

Kontantpris

Beskrivelse af Renault Captur

1200 KG. TRÆK - UNDERVOGNSBEHANDLET - BEMÆRK 65.000 KM. - FARTPILOT - AIRCONDITION - NAVIGATION - 16" ALUFÆLGE - ISOFIX - APPLE CARPLAY - 16" alufælge, aircondition, fartpilot, sædevarme, navigation, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, apple carplay, usb-a tilslutning, aux tilslutning, led kørelys, tågelygter, læderrat, multifunktionsrat, højdejust. førersæde, splitbagsæde, el-klapbare sidespejle, 4x el-ruder, parkeringssensor (bag), isofix, automatisk start/stop, træk, kørecomputer, stofindtræk, centrallås, fjernb. centrallås, nøglefri tænding, udv. temp. måler, kopholder, indfarvede kofangere, abs, servo, el. just. forlygter, højde just.rat, tidligere undervognsbehandlet, tonede ruder, airbag, esp..... FIN SERVICE HISTORIK!!!!!! MULIGHED FOR FINANSIERING MED OG UDEN UDBETALING !!! KONTAKT SALGSAFDELINGEN DIREKTE PÅ 92155455 - ÅBENT MANDAG - FREDAG KL. 8.00-17.00, LØRDAG KL. 11.00-14.00 , SE VORES STORE UDVALG PÅ BNAUTO.DK

Billeder (24)



Se flere billeder på: bnauto.dk/brugte-biler/renault-captur-tce-90-zen-d3ov15dnlrf

Udstyrsliste (30)

1

16" alufælge

4

4x el-ruder

a

airbags aircondition anhængertræk

A

Apple CarPlay Automatisk start/stop AUX tilslutning

c

centrallås

e

el-klapbare sidespejle

E

ESP

f

fartpilot fjernbetjent centrallås

h

højdejusterbart førersæde håndfri til mobil

I

ISOFIX

k

keyless go kørecomputer

L

LED kørelys

I

læderrat

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth

n

navigation

p

parkeringsensor (bag)

s

splitbagsæde stofindtræk sædevarme

t

tågelygter

u

udvendig temperaturmåler

U

USB-A tilslutning

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