



## Specifikationer

Km  
85.000

Km/l  
27,0

1. registrering  
December 2018

Modelår  
2017

Nypris  
DKK 223.979,-

HK / Nm  
90 HK / 220 Nm

Type  
CUV

0-100 km/t  
13,1 sek

Tophastighed  
171 km/t

Drivmiddel  
Diesel

Trækjul  
Forhjul

Tank  
45 l

Grøn ejeravgift  
DKK 3.220,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
5 gear

## Renault Captur

dCi 90 Intens

**DKK 104.900,-**

Kontantpris



## Beskrivelse af Renault Captur

Godt udstyret, fuldaut. klima, navigation, tidligere undervognsbehandlet, service ok, træk, led kørelys, 17" alufælge, fjernb. centrallås, nøglefri adgang, nøglefri tænding, fartpilot, kørecomputer, udv. temp. måler, regnsensor, sædevarme, højdejust. førersæde, 4x el-ruder, el-klapbare sidespejle m/varme, parkeringssensor (bag), automatisk start/stop, musikstreaming via bluetooth, multifunktionsrat, læderrat, android auto, usb-a tilslutning, isofix, kopholder, aux tilslutning, dæktryksmåler, tågelygter, splitbagsæde, automatisk lys, esp, vognbaneassistent, airbag, Suvo undervognsbehandlet, [www.jensfisker.dk](http://www.jensfisker.dk)

## Billeder (16)



Se flere billeder på: [jensfisker.dk/brugte-biler/renault-captur-dci-90-intens-gu74jqbiqt](https://jensfisker.dk/brugte-biler/renault-captur-dci-90-intens-gu74jqbiqt)

## Udstyrsliste (47)

1

17" Alufælge

4

4x el-ruder

A

ABS bremses Alufælge Android Auto Anhængertræk Antispin Auto. start/stop Automatisk lys

AUX tilslutning

a

airbag automatisk start/stop

d

dæktryksmåler

D

Dæktryksystem

e

el-klapbare sidespejle m/varme

E

El-klapbare sidespejle med varme El-ruder x4 ESP

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

f

fjernb. centrallås fuldaut. klima

h

højdejust. førersæde

H

Højdejusterbart førersæde

I

Isofix

K

Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat

m

multifunktionsrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

n

nøglefri adgang nøglefri tænding

p

parkeringsensor (bag)

P

Parkeringsensor bagved

r

regnsensor

s

splitbagsæde

S

Splitbagsæder Sædevarme

t

træk

T

Tågelygter

u

udv. temp. måler

U

USB tilslutning USB-A tilslutning

V

Vejbaneassistent

v

vognbaneassistent

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