



## Specifikationer

Km  
39.000

Km/l  
22,0

1. registrering  
Marts 2024

Modelår  
2024

Nypris  
DKK 175.610,-

HK / Nm  
83 HK / 118 Nm

Type  
Halvkombi

0-100 km/t  
15,1 sek

Tophastighed  
169 km/t

Drivmiddel  
Benzin

Trækjul  
Forhjul

Tank  
45 l

Grøn ejeravgift  
DKK 1.360,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
5 gear

## Citroën C3

1,2 PureTech 83 VTR Sport

**Solgt**

## Beskrivelse af Citroën C3

Smart og sportie C3'er med god indstigningshøjde & udvidet garanti i 7 år / 150.000km

### Highlights:

- \* Anhængertræk
- \* Citroën LED vision forlygter
- \* Apple Carplay og Android Auto
- \* Bakkamera
- \* Fjernlysassistent
- \* Navigation
- \* Nøglefri start
- \* Mørktonede ruder i bag
- \* Originale 16" alufælge
- \* Fartpilot
- \* Fuldautomatisk klima
- \* Touchskærm
- \* Sort tag og sidespejle
- \* Metallak
- \* TRYGHEDSAFTALE til 03-2031 el. 150.000km

Sædevarme, parkeringssensor (bag), sædevarme, musikstreaming via bluetooth, aut. nedbl. bakspejl, el-sidespejle, bagagerumsdækken, isofix, udv. temp. måler, 4x el-ruder, fjernb. centrallås, kopholder, automatisk start/stop, USB-indgang, 12 V stik, læder multifunktionsrat, kørecomputer, højdejust. førersæde, håndfrit til mobil,

Attraktiv finansiering tilbydes. Kontakt Lars Hein Automobiles for et uforpligtende tilbud. Vi tager gerne din nuværende bil i bytte.

## Billeder (23)



Se flere billeder på: [lars-hein.dk/bilsoegning/citroen-c3-puretech-83-vtr-sport-0yz9onwet9m](https://lars-hein.dk/bilsoegning/citroen-c3-puretech-83-vtr-sport-0yz9onwet9m)

## Udstyrsliste (21)

### A

ABS bremses Alufælge Android Auto Anhængertræk Auto nedblændelig bakspejl

Automatisk fjernlys

### B

Bakkamera

### E

EI-ruder EI-ruder x4 EI-spejle

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

### H

Højdejusterbart førersæde

### I

Isofix

### K

Kørecomputer

### L

Læderrat

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation

### P

Parkeringsensor bagved

### S

Sædevarme

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