



## Specifikationer

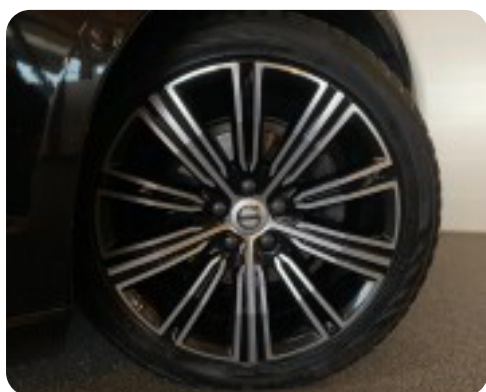
Km 84.000	Km/l 21,6	1. registrering November 2021
Modelår 2022	Nypris DKK 620.905,-	HK / Nm 197 HK / 300 Nm
Type St.car	0-100 km/t 8,0 sek	Tophastighed 180 km/t
Drivmiddel Diesel	Trækjul Forhjul	Tank 60 l
Grøn ejerafgift DKK 5.220,- / årligt	Geartype Automatgear	Gear 8 gear

## Volvo V60

B4 197 Inscription aut.

**Solgt**

## Billeder (18)



Se flere billeder på: [carcollect.dk/vores-biler/volvo-v60-b4-197-inscription-aut-wezefhg5w29](https://carcollect.dk/vores-biler/volvo-v60-b4-197-inscription-aut-wezefhg5w29)

## Udstyrsliste (68)

### A

ABS bremses    Adaptiv fartpilot    Aftagelig anhængertræk    Aircondition    Alarm    Alufælge  
Android Auto    Anhængertræk    Antispin    Apple CarPlay    Armlæn    Auto nedblændelig bakspejl  
Auto. start/stop    Automatgear    Automatisk fjernlys    Automatisk lys    Automatisk nødbremse

### B

Bakkamera    Bi-xenon lygter    Bluetooth

### C

Centrallås

### D

DAB radio    Digitalt cockpit    Dual zone klimaanlæg    Dæktryksystem

### E

EI-indstillelige forsæder    EI-klapbare sidespejle    EI-klapbare sidespejle med varme    EI-ruder  
EI-ruder x4    EI-spejle    EI-spejle med varme    Elektrisk bagagerum    Elektrisk parkeringsbremse  
Elektrisk svingbart anhængertræk    Elektriske komfortsæder

### F

Fartpilot    Fjernbetjent centrallås    Fuld LED forlygter    Fuldautomatisk klimaanlæg

### H

Højdejusterbare forsæder    Højdejusterbart førersæde

### I

Infocenter    Isofix

### K

Kørecomputer

### L

LED kørellys    Lygtevasker    Læderrat    Lædersæder

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation    Nøglefri betjening

### P

Parkeringsensor bagved    Parkeringsensor foran

### S

Service OK   Servostyring   Skiltegenkendelse   Splitbagsæder   Sportssæder   Startspærre

Svingbart anhængertræk   Sædevarme

T

Tagræling   Tonede ruder   Træthedsregistrering

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

X

Xenonlygter

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