



## Specifikationer

Km  
118.000

Km/l  
32,0

1. registrering  
August 2019

Modelår  
2020

Nypris  
DKK 693.003,-

HK / Nm  
390 HK / 640 Nm

Type  
St.car

0-100 km/t  
4,9 sek

Tophastighed  
180 km/t

Drivmiddel  
Benzin / El

Trækjul  
4 hjul

Tank

Grøn ejeravgift  
DKK 1.020,- / årligt

Geartype  
Automatgear

Gear  
8 gear

## Volvo V60

T8 ReCharge Inscription aut. AWD

**Solgt**

## Billeder (18)



Se flere billeder på: [carcollect.dk/vores-biler/volvo-v60-t8-recharge-inscription-aut-awd-wca0gapbnf](https://carcollect.dk/vores-biler/volvo-v60-t8-recharge-inscription-aut-awd-wca0gapbnf)

## Udstyrsliste (66)

### A

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

### B

Bi-xenon lygter    Bluetooth

### C

Centrallås

### D

Digitalt cockpit    Dual zone klimaanlæg    Dæktryksystem

### E

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

### F

Fartpilot    Fjernbetjent centrallås    Fuld LED forlygter    Fuldautomatisk klimaanlæg

### G

Glastag

### H

Højdejusterbare forsæder    Højdejusterbart førersæde

### I

Infocenter    Isofix

### K

Kørecomputer

### L

LED kørellys    Læderrat    Lædersæder

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Nøglefri betjening

### P



Parkeringsensor bagved    Parkeringsensor foran

## S

Service OK    Servostyring    Skiltegenkendelse    Soltag    Splitbagsæder    Sportssæder    Startspærre  
Svingbart anhængertræk    Sædevarme

## T

Tagræling    Tonederuder    Træthedsregistrering

## U

USB tilslutning

## V

Varme i rattet    Vejbaneassistent

## X

Xenonlygter

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