



## Specifikationer

Km  
74.411

Km/l  
37,2

1. registrering  
December 2020

Modelår  
2020

Nypris

HK / Nm  
218 HK / 400 Nm

Type  
St.car

0-100 km/t  
7,6 sek

Tophastighed  
222 km/t

Drivmiddel  
Benzin / El

Trækjul  
Forhjul

Tank  
50 l

Grøn ejeravgift  
DKK 960,- / årligt

Gear  
Automatgear

Gear  
6 gear

## VW Passat

GTE Highline+ Variant DSG

Solgt



## Beskrivelse af VW Passat

aut., 17" alufælge, 2 zone klima, fjernb. c.lås, nøglefri betjening, fartpilot, kørecomputer, startspærre, auto. nedbl. bakspejl, udv. temp. måler, touchskærm, regnsensor, sædevarme, højdejust. forsæder, 4x el-ruder, el-spejle m/varme, bakkamera, parkeringssensor (bag), parkeringssensor (for), adaptiv fartpilot, dæktryksmåler, elektrisk parkeringsbremse, navigation, multifunktionsrat, bluetooth, musikstreaming via bluetooth, apple carplay, usb tilslutning, armlæn, isofix, bagagerumsdækken, kopholder, læderindtræk/alcantara, splitbagsæde, læderrat, led kørelys, 7 airbags, abs, antispin, esp, servo, tagræling, tonede ruder, ikke ryger, service ok, svingbart træk (manuel), xenonlys



Billeder (11)



Se flere billeder på: [lkbiler.dk/biler/vw-passat-gte-highline-variant-dsg-9ywkhpfzc8](https://lkbiler.dk/biler/vw-passat-gte-highline-variant-dsg-9ywkhpfzc8)

## Udstyrsliste (38)

### A

ABS bremses    Adaptiv fartpilot    Alufælge    Antispin    Apple CarPlay    Armlæn  
Auto nedblændelig bakspejl    Automatgear

### B

Bakkamera    Bluetooth

### D

Dual zone klimaanlæg    Dæktryksystem

### E

EI-ruder x4    EI-spejle med varme    Elektrisk parkeringsbremse

### F

Fartpilot    Fjernbetjent centrallås

### H

Højdejusterbare forsæder

### I

Isofix

### K

Kørecomputer

### L

LED kørelys    Læderrat    Lædersæder

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation    Nøglefri betjening

### P

Parkeringsensor bagved    Parkeringsensor foran

### S

Service OK    Servostyring    Splitbagsæder    Startspærre    Svingbart anhængertræk    Sædevarme

### T

Tagræling    Tonede ruder

### U

USB tilslutning



X

Xenonlygter