



## Specifikationer

Km  
54.000

Km/l  
11,0

1. registrering  
Oktober 2020

Modelår  
2021

Nypris  
DKK 1.742.860,-

HK / Nm  
530 HK / 750 Nm

Type  
Sedan

0-100 km/t  
4,1 sek

Tophastighed  
250 km/t

Drivmiddel  
Benzin

Trækjul  
4 hjul

Tank  
78 l

Grøn ejeravgift  
DKK 8.340,- / årligt

Geartype  
Automatgear

Gear  
8 gear

## BMW 750Li

4,4 Connected xDrive aut.

**Solgt**

## Billeder



Se flere billeder på: [agilease.dk/find-din-bil/bmw-750li-connected-xdrive-aut-qfyfie7jss5](https://agilease.dk/find-din-bil/bmw-750li-connected-xdrive-aut-qfyfie7jss5)

## Udstyrsliste (72)

### A

ABS bremsesystem    Adaptiv affjedring    Adaptiv fartpilot    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    Blind vinkel detektion    Bluetooth    Buet lys

### C

Centrallås

### D

DAB radio    Digitalt cockpit    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

Head-Up Display    Højdejusterbare forsæder    Højdejusterbart førersæde

### I

Infocenter    Isofix

### K

Kamera 360 grader    Kørecomputer

### L

LED kørellys    Læderrat    Lædersæder

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation    Nøglefri betjening

### P

Parkeringsensor bagved   Parkeringsensor foran

**R**

Ratgearskifte

**S**

Servostyring   Skiltegenkendelse   Soltag   Splitbagsæder   Startspærre   Sædevarme

**T**

Tagræling   Tonedede ruder   Træthedsregistrering   Trådløs mobilopladning   Tågelygter

**U**

USB tilslutning

**V**

Varme i rattet   Vejbaneassistent