



## Specifikationer

Km  
180.000

Km/l  
20,4

1. registrering  
Januar 2018

Modelår  
2017

Nypris  
DKK 241.196,-

HK / Nm  
150 HK / 245 Nm

Type  
St.car

0-100 km/t  
8,9 sek

Tophastighed  
215 km/t

Drivmiddel  
Benzin

Trækjul  
Forhjul

Tank  
56 l

Grøn ejeravgift  
DKK 1.600,- / årligt

Geartype  
Manuelt gear

Gear  
6 gear

## Opel Astra

T 150 Enjoy Sports Tourer

**Solgt**

## Beskrivelse af Opel Astra

Bilen er på vej ind og forventes klar til fremvisning snarest – kontakt os gerne allerede nu på tlf. 26 24 55 53.

### Highlights:

- ✓ Leveres nyserviceret og nysynet
- ✓ Velholdt og velkørende bil
- ✓ Automatisk klimaanlæg (aircondition) 2 zone
- ✓ Håndfrit til mobil med Bluetooth
- ✓ Apple CarPlay / Android Auto
- ✓ Fartpilot med hastighedsbegrænsner
- ✓ Parkeringssensor for og bag
- ✓ Vognbaneassistent
- ✓ Sædevarme

### Udstyr

- LED Kørellys
- Varme i rat
- Automatisk start/stop
- Dæktryksmåler
- Kørecomputer
- Udv. temp. måler
- Splitbagsæde
- El sidespejle
- Metallak
- Højdejust. forsæder
- Fjernb. centrallås
- Multifunktionsrat
- Automatisk lys
- Infocenter
- Startspærre
- Elektronisk stabilitetskontrol
- Læderrat
- Højdejusterbart førersæde
- El-ruder
- Kopholder
- Stofindtræk
- Isofix
- Udv. temp. måler
- Airbag
- ABS
- USB tilslutning

- ✓ VI TAGER DIN BIL I BYTTE
- ✓ FINANSIERING FRA 0 KR I UDBETALING
- ✓ MEDLEM AF AUTOBRANCHEN DANMARK

au2spot.dk | 26245553 | info@au2spot.dk

## Billeder (2)



## Udstyrsliste (28)

### A

ABS bremses Aircondition Android Auto Anhængertræk Antispin Apple CarPlay Automatisk lys

### C

Centrallås

### D

Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

### E

EI-ruder EI-spejle

### F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

### I

Isofix

### K

Kørecomputer

### L

LED kørelys Læderrat

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation

### P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

### S

Splitbagsæder Stofsæder Sædevarme

### U

USB tilslutning

### V

Varme i rattet

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