



Specifikationer

Km
61.000

Km/l
19,8

1. registrering
Januar 2022

Modelår
2021

Nypris
DKK 295.811,-

HK / Nm
130 HK / 230 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
10,2 sek

Tophastighed
198 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
45 l

Grøn ejeravgift
DKK 1.600,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
6 gear

Opel Crossland

T 130 Sport aut.

Solgt

Beskrivelse af Opel Crossland

Godt udstyret, Top model, 130 HK, automatgear, fuld led forlygter, navigation via apple carplay/android auto, sportssæder, el-justerbar lændestøtte og justerbar højde funktion førersæde, dellæderindtræk, varme i rat, Suvo undervognsbehandlet, fartpilot, aut. nedbl. bakspejl, sædevarme, nøglefri adgang, nøglefri tænding, regnsensor, parkeringssensor (for), parkeringssensor (bag), vognbaneassistent, træthedsregistrering, skiltegenkendelse, kørecomputer, bagagerumsdækken, dobbelt bagagerumbund, multifunktionsrat, læderrat, højdejust. førersæde, splitbagsæde, 17" alufælge, el-sidespejle m/varme, tågelygter, mørktonede ruder i bag, tagræling, 2 zone klima, fjernb. centrallås, udv. temp. måler, 4x el-ruder, automatisk start/stop, usb-a tilslutning, musikstreaming via bluetooth, dæktryksmåler, isofix, automatisk lys, fjernlysassistent, esp, airbag, antispin, chrom tagræling, service ok, nysynet, www.jensfisker.dk

Billeder (18)



Se flere billeder på: jensfisker.dk/brugte-biler/opel-crossland-t-130-sport-aut-1micbtzms

Udstyrsliste (37)

A

ABS bremses Alufælge Android Auto Antispin Apple CarPlay Auto nedblændelig bakspejl

Auto. start/stop Automatgear Automatisk fjernlys Automatisk lys

D

Delvis lædersæder Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

E

EI-ruder x4 EI-spejle med varme

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter

H

Højdejusterbart førersæde

I

Isofix

K

Kørecomputer

L

Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Skiltegenkendelse Splitbagsæder Sportssæder Sædevarme

T

Tagræling Tonederuder Træthedsregistrering Tågelygter

U

USB tilslutning

V

Varme i rattet Vejbaneassistent



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