



Specifikationer

Km
33.000

Km/l
25,0

1. registrering
August 2020

Modelår
2020

Nypris
DKK 270.541,-

HK / Nm
155 HK / 240 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
9,0 sek

Tophastighed
200 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
42 l

Grøn ejerafgift
DKK 1.260,- / årligt

Geartype
Manuelt gear

Gear
6 gear

Ford Puma

EcoBoost mHEV ST-Line X

Solgt

Beskrivelse af Ford Puma

ST- Line Model X Alt i udstyr !!!, adaptiv fartpilot, nøglefri adgang, digitalt cockpit, fuld led forlygter, varme i rat, el betjent bagklap, sportssæder, 18" alufælge, led kørellys, el-klapbare sidespejle m/varme, tågelygter, håndfrit til mobil, apple carplay, android auto, navigation, musikstreaming via bluetooth, usb-c tilslutning, automatisk parkeringssystem, parkeringssensor (for), parkeringssensor (bag), regnsensor, automatisk lys, skiltegenkendelse, isofix, 2 zone klima, udv. temp. måler, 4x el-ruder, fjernb. centrallås, trådløs mobilopladning, sædevarme, led baglygter, mørktonede ruder i bag, læderrat, kørecomputer, splitbagsæde, højdejust. forsæder, multifunktionsrat, blindvinkelsassistent, vognbaneassistent, automatisk nødbremsesystem, nøglefri tænding, mørk loftbeklædning, bagagerumsdækken, ikke ryger, service ok, nysynet

Billeder (20)



Se flere billeder på: marcussen-biler.dk/brugte-biler/ford-puma-ecoboost-mhev-st-line-x-0ybdblp40mh

Udstyrsliste (34)

A

ABS bremses Adaptiv fartpilot Alufælge Android Auto Apple CarPlay Automatisk lys
Automatisk nødbremse Automatisk parkeringssystem

B

Blind vinkel detektion

D

Digitalt cockpit Dual zone klimaanlæg

E

EI-klapbare sidespejle med varme EI-ruder x4 Elektrisk bagagerum

F

Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter

H

Højdejusterbare forsæder

I

Isofix

K

Kørecomputer

L

LED kørelys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Skiltegenkendelse Splitbagsæder Sportssæder Sædevarme

T

Tonede ruder Trådløs mobilopladning Tågelygter

V

Varme i rattet Vejbaneassistent

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