



## Specifikationer

Km  
60.000

Rækkevidde  
540 km

1. registrering  
Oktober 2021

Modelår  
2021

Nypris  
DKK 569.900,-

HK / Nm  
351 HK / 565 Nm

Type  
CUV

0-100 km/t  
5,8 sek

Tophastighed  
180 km/t

Drivmiddel  
El

Trækjul  
4 hjul

Tank

Grøn ejeravgift  
DKK 780,- / årligt

Geartype  
Automatgear

Gear

## Ford Mustang Mach-E

First Edition Extended Range AWD

**Solgt**

## Billeder (18)



Se flere billeder på: [toppevadbiler.dk/biler/ford-mustang-mach-e-first-edition-extended-range-awd-z30kvnz8cwh](https://toppevadbiler.dk/biler/ford-mustang-mach-e-first-edition-extended-range-awd-z30kvnz8cwh)

## Udstyrsliste (68)

### A

ABS bremses    Adaptiv fartpilot    Aftagelig anhængertræk    Aircondition    Alarm    Alufælge  
Android Auto    Anhængertræk    Antispin    Apple CarPlay    Armlæn    Auto nedblændelig bakspejl  
Automatgear    Automatisk fjernlys    Automatisk lys    Automatisk nødbremse    AUX tilslutning

### B

Bakkamera    Blind vinkel detektion    Bluetooth

### C

Centrallås

### D

DAB radio    Digitalt cockpit    Dual zone klimaanlæg    Dæktryksystem

### E

EI-indstillelige forsæder    EI-klapbare sidespejle    EI-klapbare sidespejle med varme    EI-ruder  
EI-ruder x4    EI-spejle    EI-spejle med varme    Elektrisk bagagerum    Elektrisk parkeringsbremse

### F

Fartpilot    Fjernbetjent centrallås    Fuld LED forlygter    Fuldautomatisk klimaanlæg

### G

Glastag

### H

Højdejusterbare forsæder    Højdejusterbart førersæde

### I

Imiteret læder    Infocenter    Internet    Isofix

### K

Kabinevarmer    Kamera 360 grader    Kørecomputer

### L

LED kørelys    Læderrat    Lædersæder

### M

Musikstreaming via bluetooth

### N

Navigation    Nøglefri betjening

### P

Parkeringsensor bagved    Parkeringsensor foran

## S

Service OK   Servostyring   Skiltegenkendelse   Splitbagsæder   Startspærre   Sædevarme

## T

Tonede ruder   Trådløs mobilopladning   Tågelygter

## U

USB tilslutning

## V

Varme i rattet   Vejbaneassistent

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