



Specifikationer

Km
101.000

Rækkevidde
495 km

1. registrering
Marts 2022

Modelår
2022

Nypris
DKK 395.810,-

HK / Nm
325 HK

Type
Sedan

0-100 km/t
5,6 sek

Tophastighed
225 km/t

Drivmiddel
El

Trækjul
Bagjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 920,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear

Tesla Model 3

Standard Range+ RWD

Solgt

Beskrivelse af Tesla Model 3

HOS NORDENS BILER TILBYDER VI:

- Op til 36 mdr. Landsdækkende Fragus GO SAFE GARANTI - Ring for pris.
- Konkurrencedygtige ladeløsninger via Clever og OK
- Finansiering med 0, - i udbetaling
- Fleksible åbningstider – du kan altid ringe og bestille en prøvekørsel uden for åbningstid
- Vi tager din brugte bil i bytte

Kan lades til 100% uden samme slidproblematik som mange andre lithium-ion batterier.

Tesla anbefaler ofte 100% mindst én gang om ugen, så batteristyringen kan kalibrere rækkevidden korrekt.

HIGHLIGHTS

- ✓ LFP-batteri
- ✓ VARMEPUMPE
- ✓ ADAPTIV FARTPILOT
- ✓ GLASTAG
- ✓ EL JUSTERBART RAT
- ✓ EL INDST. FORSÆDER
- ✓ VARME I RAT
- ✓ MIDTERKONSOL MED TRÅDLØS OPLADNING
- ✓ VOGNBANEASSISTENT
- ✓ REGNSENSOR
- ✓ BLUETOOTH
- ✓ BAKKAMERA
- ✓ IKKE RYGER

Se flere biler på www.nordensbiler.dk

Billeder (17)



Se flere billeder på: nordensbiler.dk/biler/tesla-model-3-standard-range-rwd-fmsd4xqno8a

Udstyrsliste (37)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Alufælge Auto nedblændelig bakspejl Automatgear
Automatisk fjernlys Automatisk lys Automatisk nødbremse Automatisk parkeringssystem

B

Bakkamera

D

DAB radio Digitalt cockpit Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

E

EI-indstillelige forsæder EI-klapbare sidespejle EI-ruder x4 Elektrisk parkeringsbremse

F

Fuld LED forlygter Fulldautomatisk klimaanlæg

G

Glastag

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Imiteret læder Isofix

K

Kørecomputer

L

Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Skiltegenkendelse Sædevarme

T

Træthedsregistrering Trådløs mobilopladning

V

Varmer i rattet Vejbaneassistent

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