



Specifikationer

Km 12.000	Rækkevidde 592 km	1. registrering November 2023
Modelår 2024	Nypris DKK 435.620,-	HK / Nm 421 HK / 740 Nm
Type Halvkombi	0-100 km/t 4,5 sek	Tophastighed 205 km/t
Drivmiddel El	Trækjul 4 hjul	Tank
Grøn ejeravgift DKK 840,- / årligt	Geartype Automatgear	Gear

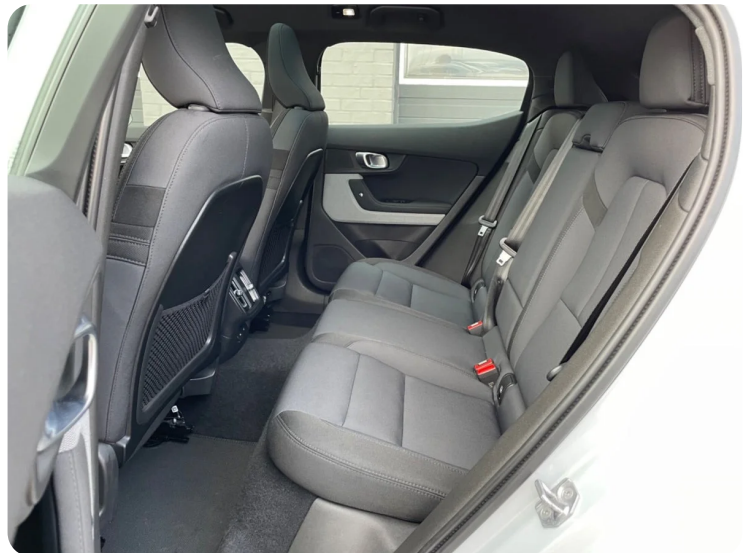
Polestar 2

Long Range AWD

DKK 339.800,-

Kontantpris

Billeder (14)



Se flere billeder på: lytzenscars.dk/biler-til-salg/polestar-2-long-range-awd-rlk8vsgmzbg

Udstyrsliste (86)

1

19" Alufælge

2

2 zone klima

3

360° kamera

4

4x el-ruder

A

ABS ABS bremses Adaptiv fartpilot Alufælge Antispin Apple CarPlay Armlæn

Auto nedblændelig bakspejl Automatgear Automatisk lys Automatisk nødbremse

a

airbag aut.gear/tiptronic auto. nedbl. Bakspejl automatisk nødbremsesystem

b

bagagerumsdækken blindvinkelsassistent

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth

D

DAB radio Digitalt cockpit Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

d

dæktryksmåler

e

el betjent bagklap el indst. forsæder el indst. førersæde el indst. førersæde m. memory

el komfortsæder

E

EI-indstillelige forsæder EI-klapbare sidespejle EI-ruder EI-ruder x4 EI-spejle

Elektrisk bagagerum Elektrisk parkeringsbremse Elektriske komfortsæder ESP

f

fjernb. c.lås fuldaut. klima

F

Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

G

Glastag

h

højdejust. forsæder højdejust. førersæde håndfrit til mobil

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

i

ikke ryger

I

Infocenter Isofix

K

Kamera 360 grader Kørecomputer

k

kopholder

L

Læderrat

m

multifunktionsrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

p

parkeringsensor (bag) parkeringsensor (for)

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

r

regnsensor

s

servo stofindtræk

S

Servostyring Skiltegenkendelse Startspærre Stofsæder Sædevarme

T

Træthedsregistrering Trådløs mobilopladning Tågelygter

u

udv. temp. måler

U

USB tilslutning

v

varme i rat vognbaneassistent

V

Varme i rattet Vejbaneassistent

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