



Specifikationer

Km
126.000

Rækkevidde
461 km

1. registrering
December 2022

Modelår
2022

Nypris
DKK 518.102,-

HK / Nm
286 HK / 400 Nm

Type
SUV

0-100 km/t
6,8 sek

Tophastighed
180 km/t

Drivmiddel
El

Trækjul
Baghjul

Tank

Grøn ejeravgift

Geartype
Automatgear

Gear

BMW iX3

Charged M-Sport

DKK 298.900,-

Kontantpris

Billeder (23)



Se flere billeder på: toppevadbiler.dk/biler/bmw-ix3-charged-m-sport-sc49i4fmmmk

Udstyrsliste (80)

1

19" alufælge

3

3 zone klima

4

4x el-ruder

8

8 airbags

a

adaptiv fartpilot adaptiv fartpilot (kø-assistent) adaptiv undervogn adaptive forlygter alarm
ambiente belysning app-integration autohold automatgear automatisk nedblændeligt bakspejl
automatisk nødassistent automatisk nødbremse

A

Android Auto Apple CarPlay Automatisk start/stop AUX tilslutning

b

bagagerumsdækken bakkamera blindvinkelsassistent

c

centrallås

D

DAB+ radio

d

digitalt cockpit dobbelt bagagerumsbund dæktryksmåler

e

el-betjent bagklap el-indstillelige forsæder el-indstilleligt førersæde
el-indstilleligt førersæde med memory el-klapbare sidespejle el-klapbare sidespejle med varme
el-soltag el-spejle el-spejle med varme elektrisk kabinevarmer elektrisk parkeringsbremse

E

ESP

f

fartpilot fjernbetjent centrallås fjernlysassistent fuld LED forlygter fuldautomatisk klimaanlæg

g

glastag

h

højdejusterbare forsæder højdejusterbart førersæde håndfri til mobil

i

intelligent hastighedsassistent

I

ISOFIX

k

keyless go kunstlæder kurvelys kørecomputer

L

LED baglygter LED kørellys

I

læderrat lændestøtte (justerbar)

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth mørk loftbeklædning mørktonede ruder bag

n

navigation

p

parkeringsensor (bag) parkeringsensor (for)

r

ratgearskifte

R

Regnsensor

s

skiltegenkendelse soltag splitbagsæde sportssæder stemmebetjening sædevarme

t

træthedsregistrering trådløs mobilopladning

u

udvendig temperaturmåler

U

USB-C tilslutning

v

varmepumpe vognbaneassistent

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