



Specifikationer

Km 14.000	Rækkevidde 427 km	1. registrering Juli 2024
Modelår 2024	Nypris DKK 245.615,-	HK / Nm 204 HK / 310 Nm
Type Halvkombi	0-100 km/t 7,0 sek	Tophastighed 160 km/t
Drivmiddel El	Trækjul Forhjul	Tank
Grøn ejeravgift DKK 920,- / årligt	Geartype Automatgear	Gear

BYD Dolphin

Design

Solgt

Beskrivelse af BYD Dolphin

- ✔ WTTIP 427km EL RÆKKEVIDE
- ✔ ADAPTIV FARTPILOT
- ✔ DESIGN MODEL
- ✔ PANORAMA GLASTAG
- ✔ 360g KAMERA
- ✔ APPLE CARPLAY
- ✔ LANE ASSIST
- ✔ TRÅDLØS MOBIL OPLADNING
- ✔ NAVIGATION
- ✔ FULD LED
- ✔ DEL LÆDER KABINE
- ✔ BYD DRIVE MODE
- ✔ SORT LOFT HIMMEL
- ✔ SKITLE GENKENDELSE
- ✔ SÆDEVARME
- ✔ PARKERINGSSENSOR
- ✔ KLIMA AUT

KAN EVT FREMVISES FRA VORES SJÆLLANDS AFD


3 faset ac ladning 0-100% ca 5 timer

DC opladning 80KW 20-80% ca 30 min

BEMÆRK 1 ejer fra ny og forsat fabriksgaranti

6 år eller 150.000km på bilen

8 år eller 200.000km på batteri

 Attraktiv finansering tilbydes både med og uden udbetaling - Kontakt os for et uforpligtende tilbud - Vi samarbejder med Santander, AL Finans, Accept Auto & Resurs bank

 Ønsker du ekstra sikkerhed på dit bilkøb? Vi tilbyder udvidet cargarantie på bilen

Pris på denne bil:

12 mdr - 6.440,-

24 mdr - 8.890,-

, vognbaneassistent, 360° kamera, parkeringssensor (bag), musikstreaming via bluetooth, navigation, android auto, apple carplay, håndfrit til mobil, trådløs mobiloplading, sædevarme, adaptiv fartpilot, nøglefri adgang, automatgear, fuldaut. klima, nøglefri tænding, udv. temp. måler, fuld led forlygter, glastag, alufælg, mørk loftbeklædning, delkunstlæderindtræk, multifunktionsrat, kørecomputer, digitalt cockpit

Billeder (24)



Se flere billeder på: holmlandbiler.dk/biler/byd-dolphin-design-leu0vp871gv

Udstyrsliste (18)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Alufælge Android Auto Apple CarPlay Automatgear

D

Digitalt cockpit

F

Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

G

Glastag

K

Kamera 360 grader Kørecomputer

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved

S

Sædevarme

T

Trådløs mobilopladning

V

Vejbaneassistent

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