



Specifikationer

Km
170

Rækkevidde
296 km

1. registrering
Oktober 2024

Modelår
2024

Nypris
DKK 481.250,-

HK / Nm
204 HK / 310 Nm

Type
Kassevogn

0-100 km/t
18,4 sek

Tophastighed
100 km/t

Drivmiddel
El

Trækjul
hjul

Tank

Grøn ejerafgift
DKK 840,- / årligt

Gear
Automatgear

Gear

Maxus e-Deliver 9

L3H2 Kassevogn

Solgt

Beskrivelse af Maxus e-Deliver 9

airc., fjernb. c.lås, nøglefri betjening, parkeringssensor (bag), parkeringssensor (for), bakkamera, adaptiv fartpilot, vognbaneassistent, blindvinkelsassistent, automatisk nødbremsesystem, 1 ejer, el-spejle, el-ruder, højdejust. førersæde, sædevarme, infocenter, kørecomputer, dab radio, multifunktionsrat, bluetooth, automatisk lys, esp, servo, antispin, apple carplay, android auto, usb tilslutning, armlæn, led kørelys, fuld led forlygter, dæktryksmåler, digitalt cockpit, kopholder, stofindtræk, service ok, ikke ryger

Vi tager både flexleasing og fuldavgifts biler i bytte.

Der tages forbehold for tryk-og tastefejl.

Ring for fremvisning, eller kontakt os på:

Peter Holst

Direkte: + 45 30 98 30 98

E-mail: pho@forzaleasing.dk

Bilhusets åbningstider: (gælder kun ved besigtigelse af biler efter aftale)

Mandag: 10:00 – 16:30

Tirsdag: 10:00 – 16:30

Onsdag: 10:00 – 16:30

Torsdag: 10:00 – 16:30

Fredag: 10:00 – 15:00

Lørdag: Efter aftale

Søndag: 11:00 – 15:00

Billeder (17)



Se flere billeder på: apbiler.dk/biler/maxus-e-deliver-9-l3h2-kassevogn-lqikft6ebss

Udstyrsliste (33)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Aircondition Android Auto Antispin Apple CarPlay Armlæn
Automatgear Automatisk lys Automatisk nødbremse

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth

D

DAB radio Digitalt cockpit Dæktryksystem

E

El-ruder El-spejle

F

Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter

H

Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter

K

Kørecomputer

L

LED kørelys

N

Nøglefri betjening

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Service OK Servostyring Stofsæder Sædevarme

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

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