



Specifikationer

Km
104.000

Km/l
43,0

1. registrering
Februar 2023

Modelår
2023

Nypris

HK / Nm
313 HK / 550 Nm

Type
St.car

0-100 km/t
6,2 sek

Tophastighed
240 km/t

Drivmiddel
Benzin / El

Trækjul
Bagjul

Tank
50 l

Grøn ejeravgift
DKK 840,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
9 gear

Mercedes C300 e

2,0 Business AMG stc. aut.

Solgt

Billeder (21)



Se flere billeder på: www.lysdahl-simonsen.dk/biler/mercedes-c300-e-business-amg-stc-aut-el1qlchyd7

Udstyrsliste (80)

1

18" alufælge

2

2 zone klima

3

360° kamera

4

4x el-ruder

a

adaptiv fartpilot adaptiv fartpilot (kø-assistent) adaptive forlygter airbags ambiente belysning

antispin app-integration autohold automatgear automatisk nedblændeligt bakspejl

automatisk nødassistent automatisk nødbremse

A

Android Auto Apple CarPlay Automatisk lys Automatisk start/stop

b

bagagerumsdækken blindvinkelsassistent

c

centrallås

C

City steering

D

DAB+ radio

d

dellæder digitalt cockpit dobbelt bagagerumsbund dynamiske blinklys dæktryksmåler

e

el-betjent bagklap el-indstillelige forsæder el-indstilleligt førersæde

el-indstilleligt førersæde med memory el-klapbare sidespejle med varme el-ruder

elektrisk kabinevarmer elektrisk parkeringsbremse

E

ESP

f

fjernbetjent centrallås fjernlysassistent fuld LED forlygter

h

højdejusterbare forsæder højdejusterbart førersæde håndfri til mobil

i

intelligent hastighedsassistent internet

I

ISOFIX

k

keyless go kurvelys køl i handskerum kørecomputer

l

laser forlygter læderrat lændestøtte (justerbar)

L

LED baglygter LED kørelys

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth mørk loftbeklædning mørktonede ruder bag

n

navigation nøglefri adgang

p

parkeringsensor (bag) parkeringsensor (for)

r

ratgearskifte

R

Regnsensor

s

semi-automatisk parkeringssystem skiltegenkendelse splitbagsæde sportssæder

stemmebetjening svingbart anhængertræk (elektrisk) sædevarme

t

tagræling træthedsregistrering trådløs mobilopladning

u

udvendig temperaturmåler

U

USB-C tilslutning

v

vognbaneassistent