



Specifikationer

Km
124.000

Km/l
24,4

1. registrering
April 2016

Modelår
2016

Nypris
DKK 99.992,-

HK / Nm
75 HK / 96 Nm

Type
Mikro

0-100 km/t
13,9 sek

Tophastighed
170 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
32 l

Grøn ejeravgift
DKK 920,- / årligt

Geartype
Manuelt gear

Gear
5 gear

Opel Karl

Enjoy

DKK 44.500,-
Kontantpris

Beskrivelse af Opel Karl

✓ RING 51515855 OG AFTAL TID FOR FREMVISNING ✓

FLOT OG VELHOLDT OPEL KARL 1.0 BENZIN MED FULD SERVICEHISTORIK, NYSYNET OG NYSERVICERET. KØRER OG STARTER PERFEKT – ØKONOMISK OG DRIFTSSIKKER BIL, KLAR TIL NY EJER.

BEMÆRK!! NYSYNET & NYSERVICERET!!

★ BEMÆRK AT BILEN SÆLGES AFH. TIL C-V-R ★

HIGHLIGHTS:

- GAMLE REG NR: CS33188
- NYSYNET D. 27.01.2026
- FULD SERVICEBOG
- AIRCONDITION
- FARTPILOT
- BLUETOOTH & MUSIK STREAMING
- HÅNDFRIT TIL MOBIL
- EL-RUDER & EL-SPEJLE
- ISOFIX
- GRØN EJERAFGIFT: 460 KR./HALVÅRLIGT

kørecomputer, multifunktionsrat, splitbagsæde, bagagerumsdækken, stofindtræk, aircondition, centrallås, fjernb. centrallås, udv. temp. måler, fartpilot, automatisk start/stop, el-ruder, dab radio, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, usb-a tilslutning, aux tilslutning, airbag, automatisk lys, dæktryksmåler, isofix, ikke ryger, nysynet, nyserviceret.

Ekspeditionsgebyr for nummerplader: 1.500 kr.

- Åbent alle hverdage fra 9:00-17:00
- Åbent lørdag og søndag fra 11:00-15:00

VI ER MEDLEM AF AUTOBRANCHEN DANMARK

VI ER NUMMERPLADEOPERATØR OG HAR DERFOR ALTID NUMMERPLADER KLAR TIL DIN NYE BIL

Billeder (19)



Se flere billeder på: car2u.dk/biler/opel-karl-enjoy-d9vm0klgw2g

Udstyrsliste (22)

a

airbags aircondition antispin

A

Automatisk lys Automatisk start/stop AUX tilslutning

b

bagagerumsdækken

c

centrallås

d

dæktryksmåler

e

el-ruder

E

ESP

f

fartpilot fjernbetjent centrallås

h

håndfri til mobil

I

ISOFIX

k

kørecomputer

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth

s

splitbagsæde stofindtræk

u

udvendig termaturmåler

U

USB-A tilslutning

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