



Specifikationer

Km
72.000

Km/l
39,2

1. registrering
September 2021

Modelår
2021

Nypris

HK / Nm
225 HK / 360 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
8,7 sek

Tophastighed
225 km/t

Drivmiddel
Benzin / El

Trækjul
Forhjul

Tank
43 l

Grøn ejeravgift
DKK 920,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
8 gear

Peugeot 3008

Hybrid Allure EAT8

DKK 164.800,-

Kontantpris

Beskrivelse af Peugeot 3008

Økonomisk og veludstyret Peugeot 3008 Hybrid med god indstigningshøjde!

Highlights:

- * Adaptiv fartpilot
- * Aftageligt anhængertræk
- * Bakkamera
- * Vognbaneassistent
- * Apple Carplay & Android Auto
- * Blindvinkelsassistent
- * Fuld LED forlygter
- * Navigation
- * Nøglefri betjening (keyless go/entry)
- * Fjernlysassistent
- * Originale alufælge
- * Digitalt cockpit
- * Sædevarme
- * 2 zone klima anlæg
- * Parkeringssensor for & bag

Kørecomputer, multifunktionsrat, højdejust. forsæder, digitalt cockpit, læderrat, dellæderindtræk, LED kørellys, el-klapbare sidespejle, mørktonede ruder i bag, automatgear, nøglefri tænding, 4x el-ruder, el betjent bagklap, musikstreaming via bluetooth, håndfrit til mobil, , regnsensor, automatisk lys.

Attraktiv finansiering tilbydes. Kontakt Lars Hein Automobileer for et uforpligtende tilbud. Vi tager gerne din nuværende bil i bytte.

Billeder (22)



Se flere billeder på: clean-copy.carskingo.dk/biler/peugeot-3008-hybrid-allure-eat8-uh1ytuymbd

Udstyrsliste (34)

2

2 zone klima

4

4x el-ruder

a

adaptiv fartpilot aftageligt anhængertræk anhængertræk automatgear

A

Android Auto Apple CarPlay Automatisk lys

b

bakkamera blindvinkelsassistent

d

dellæder digitalt cockpit

e

el-betjent bagklap el-klapbare sidespejle

f

fartpilot fjernlysassistent fuld LED forlygter

h

højdejusterbare forsæder håndfri til mobil

k

keyless go kørecomputer

L

LED kørelys

I

læderrat

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth mørktonede ruder bag

n

navigation nøglefri adgang

p

parkeringsensor (bag) parkeringsensor (for)

R

Regnsensor

S

sædevarme

V

vognbaneassistent

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