



Specifikationer

Km
38.000

Km/l
39,2

1. registrering
December 2021

Modelår
2021

Nypris
DKK 335.809,-

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

Grøn ejeravgift
DKK 840,- / årligt

Gear
Automatgear

Gear
8 gear

Peugeot 3008

Hybrid Allure Pack EAT8

DKK 219.900,-

Kontantpris



Billeder (18)



Se flere billeder på: 3sbilsalg.dk/biler-til-salg/peugeot-3008-hybrid-allure-pack-eat8-lvvpbqvexks

Udstyrsliste (83)

1

18" Alufælge

2

2 zone klima

4

4x el-ruder

A

ABS Adaptiv fartpilot Aftagelig anhængertræk Aircondition Alufælge Android Auto

Anhængertræk Antispin Apple CarPlay Armlæn Auto nedblændelig bakspejl Automatgear

Automatisk fjernlys Automatisk lys Automatisk nødbremse

a

aftageligt træk aut. nedbl. bakspejl aut.gear/tiptronic automatisk nødbremsesystem

b

bagagerumsdækken blindvinkelsassistent

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth

D

DAB radio Digitalt cockpit Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

d

dæktryksmåler

e

el betjent bagklap

E

El-klapbare sidespejle El-ruder x4 Elektrisk bagagerum Elektrisk parkeringsbremse

Elektrisk svingbart anhængertræk ESP

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

f

fjernb. centrallås fjernlysassistent fuldaut. klima

h

højdejust. forsæder håndfrit til mobil

H

Højdejusterbare forsæder

I

Infocenter Isofix

k

kopholder

K

Kørecomputer

L

LED kørelys Læderrat

m

multifunktionsrat mørktonede ruder i bag

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

p

parkeringssensor (bag) parkeringssensor (for)

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

r

regnsensor

s

servo splitbagsæde svingbart træk (elektrisk) svingbart træk (manuel)

S

Servostyring Skiltegenkendelse Splitbagsæder Startspærre Svingbart anhængertræk

Sædevarme

T

Tonede ruder Træthedsregistrering

t

træk

u

udv. temp. måler

U

USB tilslutning USB-A tilslutning

V

Vejbaneassistent

v

vognbaneassistent

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