



Specifikationer

Km
93.000

Km/l
26,8

1. registrering
April 2018

Modelår
2018

Nypris
DKK 328.010,-

HK / Nm
130 HK / 300 Nm

Type
CUV

0-100 km/t
10,8 sek

Tophastighed
192 km/t

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
Forhjul

Tank
53 l

Grøn ejeravgift
DKK 3.920,- / årligt

Gear
Manuelt gear

Gear
6 gear

Peugeot 3008

BlueHDi 130 Allure

Solgt

Beskrivelse af Peugeot 3008

Highlights:

- 360° bakkamera m/ parkeringssensor for & bag
- Dellæder-sportssæder m/ læderrat
- Digitalt cockpit
- Vognbane- & nødbremseassistent
- Android auto/Apple carplay
- Blindvinkelsassistent
- Skiltegenkendelse
- Fartpilot
- Navigation via Apple Carplay
- Sædevarme
- LED kørelys
- 2 zone fuldaut. klima

fjernb. c.lås, kørecomputer, infocenter, startspærre, udv. temp. måler, regnsensor, højdejust. forsæder, højdejust. førersæde, el-ruder, 4x el-ruder, el-spejle, el-klapbare sidespejle, automatisk start/stop, dæktryksmåler, elektrisk parkeringsbremse, træthedsregistrering, cd/radio, multifunktionsrat, håndfrit til mobil, bluetooth, musikstreaming via bluetooth, usb tilslutning, armlæn, isofix, kopholder, automatisk lys, airbag, abs, antispin, esp, servo, service ok, lev. nysynet, tagræling, diesel partikel filter

Billeder (9)



Se flere billeder på: lytzenscars.dk/biler-til-salg/peugeot-3008-bluehdi-130-allure-mkwlqbtbtk

Udstyrsliste (45)

A

ABS bremsesystem Android Auto Antispin Apple CarPlay Armlæn Auto. start/stop Automatisk lys
Automatisk nødbremse

B

Bakkamera Blind vinkel detektion Bluetooth

D

Delvis lædersæder Digitalt cockpit Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

E

EI-klapbare sidespejle EI-ruder EI-ruder x4 EI-spejle Elektrisk parkeringsbremse

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter Isofix

K

Kamera 360 grader Kørecomputer

L

LED kørelys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Service OK Servostyring Skiltegenkendelse Sportssæder Startspærre Sædevarme

T

Tagræling Træthedsregistrering

U

USB tilslutning

V

Vejbaneassistent

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