



Specifikationer

Km
23.700

Rækkevidde
351 km

1. registrering
Maj 2022

Modelår
2022

Nypris
DKK 321.811,-

HK / Nm
136 HK / 260 Nm

Type
Halvkombi

0-100 km/t
8,1 sek

Tophastighed
150 km/t

Drivmiddel
El

Trækhjul
Forhjul

Tank

Grøn ejeravgift
DKK 780,- / årligt

Gearstype
Automatgear

Gear

Peugeot e-208

GT

Solgt

Beskrivelse af Peugeot e-208

□ Peugeot e-208 50 GT 5d

 Første registrering: 5/2022

□ Kørt: 23.700 KM

□ Farve: Hvid

□ Indtræk: Dellæder sort

□ Rækkevidde: 333 KM WLTP

i Udstyr:

Adaptiv Fartpilot

Lane Assist

Bakkamera

P-Sensor

Dellæder

Digitalt Cockpit

App-Connect

Navigation

FULL LED Forlygter

Og meget meget mere...

□ Attraktiv finansiering med og uden udbetaling - Kontakt salgsafdelingen

□ Populære tilvalg:

Vinterhjul komplet: Kr. 5.995,-

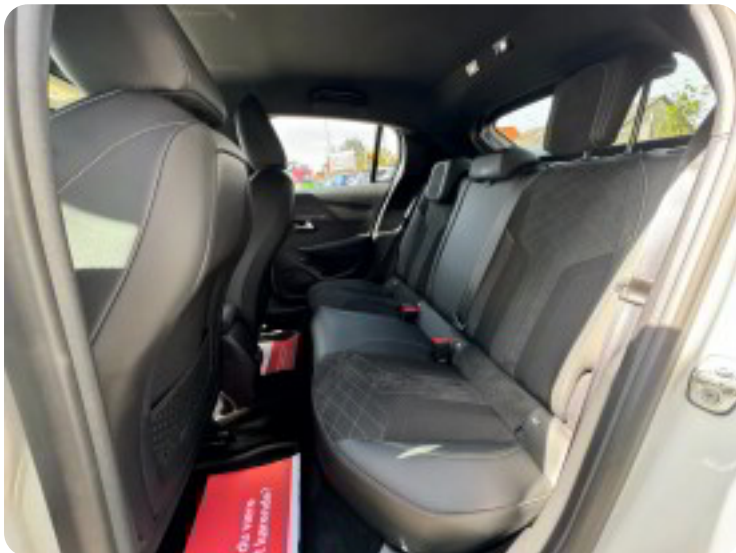
2 års FRAGUS garanti FRA kun: Kr. 5.995,-

Undervognsbehandling: Kr. 4.495,-

□ Der tages forbehold for tastefejl

Bilen er importeret, så der kan være udstyrmæssige forskelle fra danske biler.

Billeder (18)



Se flere billeder på: auto-sorensen.dk/biler/peugeot-e-208-gt-ptf7tsg8l6e

Udstyrsliste (52)

A

ABS bremsler Adaptiv fartpilot Aircondition Alufælge Android Auto Antispin
Apple CarPlay Armlæn Auto nedblændelig bakspejl Automatgear Automatisk fjernlys
Automatisk lys Automatisk nødbremse

B

Bakkamera Bluetooth Buet lys

C

Centrallås

D

DAB radio DAB+ radio Delvis lædersæder Digitalt cockpit

E

El-klapbare sidespejle El-klapbare sidespejle med varme El-ruder El-ruder x4 El-spejle
El-spejle med varme Elektrisk parkeringsbremse

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuld LED forlygter Fuldautomatisk klimaanlæg

H

Højdejusterbare forsæder Højdejusterbart førersæde

I

Infocenter Isofix

K

Kabinevarmer Kørecomputer

L

LED kørellys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Service OK Servostyring Splitbagsæder Startspærre Sædevarme

T

Tonede ruder

V

Vejbaneassistent

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