



Specifikationer

Km
274.000

Km/l
12,2

1. registrering
April 2004

Modelår
2004

Nypris
DKK 379.582,-

HK / Nm
135 HK / 190 Nm

Type
Cabriolet

0-100 km/t
10,3 sek

Tophastighed
207 km/t

Drivmiddel
Benzin

Trækjul
Forhjul

Tank
60 l

Grøn ejeravgift
DKK 6.800,- / årligt

Gear
Manuelt gear

Gear
5 gear

Peugeot 307

16V CC

DKK 40.000,-
Kontantpris

Beskrivelse af Peugeot 307

Attraktiv finansiering tilbydes med 0,- i udbetaling

Mærke: Peugeot
Model: 307 CC
Motor: 2,0 Benzin 140 HK
Gear: Manuel
1 Reg: 14. April 2004
Kilometer: 274.000
Forbrug: 12,2 km/l
Ejeravgift: 980,- Halvårligt

Pris 40.000,-

kørecomputer, læderrat, alufælge, el-sidespejle, glastag, tågelygter, aircondition, fuldaut. klima, fjernb. centrallås, fartpilot, udv. temp. måler, 4x el-ruder, cd/radio, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, regnsensor, automatisk lys, airbag, esp, antispin, lev nysynet

Hos Havlykke Biler kan du forvente :

- Garanti på alle vores detail biler.
- Finansiering med og uden udbetaling.
- At tage din gamle bil i bytte, Uanset stand og km.
- Omgående udlevering af biler i hverdage og weekender. (vi har nummerplader)
- Alle vores priser er inkl. nummerplader og indregistrering i dit navn.
- Alle vores biler leveres nysynet og nyserviceret.
- Video fremvisning af alle vores biler.
- Tilkøb af undervognsbehandling, solfilm, alufælge mm.

Undgå at køre forgæves – ring gerne i forvejen.

↓ Kontakt oplysninger ↓

Havlykke Biler ApS
20232356
Havlykkebiler@hotmail.com

Vejlevej 16 b, 7000 Fredericia

Åbningstider

Mandag - fredag 10:00 - 17:00

Lørdag - Efter aftale

Søndag - 11:00-14:00

Derudover har vi altid åben efter aftale

Billeder (17)



Se flere billeder på: havlykkebiler.dk/biler/peugeot-307-16v-cc-1i1ioh0f34v

Udstyrsliste (15)

A

ABS bremses Aircondition Alufælge Antispin Automatisk lys

E

El-ruder x4 El-spejle

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås Fuldautomatisk klimaanlæg

G

Glastag

K

Kørecomputer

L

Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

T

Tågelygter

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