



Specifikationer

Km 114.000	Km/l 10,3	1. registrering Maj 2001
Modelår 2001	Nypris DKK 500.000,-	HK / Nm 203 HK / 262 Nm
Type Cabriolet	0-100 km/t 8,8 sek	Tophastighed 210 km/t
Drivmiddel Benzin	Trækhjul Forhjul	Tank 60 l
Grøn ejeravgift DKK 8.500,- / årligt	Geartype Automatgear	Gear 4 gear

Chrysler Sebring

2,7 Convertible aut.

Solgt

Beskrivelse af Chrysler Sebring

FED CABRIOLET TIL SMÅ PENEGE- SAMME EJER SIDEN 2014

Highlights:

- Infinity sound system
- El-kaleche
- El-indst. førersæde
- Beige læderkabine
- Aircondition
- Fartpilot
- Steptronic

Udspecificeret standart & ekstraudstyr:

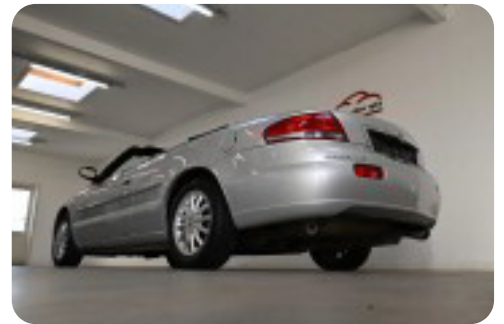
Aut.gear/tiptronic, 15" org. alufælge, airc., fjernb. c-lås, fartpilot i rat, kørecomputer, udv. temp. måler, 6 vejs el indst. førersæde, 4x el-ruder, el-spejle, auto. nedbl. bakspejl, org. cd/radio, Infinity soundsystem, træindlæg, multifunktionsrat, armlæn, beige læderindtræk, læderrat, tågelygter, airbag, abs, servo, ikke ryger, samme ejer siden 2014, sidst synet 12/6-2022.

Rigtig pæn & velholdt Chrysler Sebring med lavt kilometertal & samme ejer de sidste 10 år, Sebring er en stor 4 personers cabriolet med en skøn lyd fra V6 motoren og en "wauw" effekt der er langt større end prisen, tjek bilens fine historik op med tidligere nummerplade: FB31926.

På grund af bilens alder er her tale om et engrostitbud til CVR NR uden nogen former for reklamationsret.

Bilens annoncerede pris er inklusive leveringsomkostninger, kun nummerpladegebyr på 1.180 kr. til staten tillægges.

Billeder (14)



Se flere billeder på: joers.dk/biler/chrysler-sebring-convertible-aut-spyeliu2m0

Udstyrsliste (26)

1

1 ejer 15" alufælge

4

4x el-ruder

A

ABS bremses

a

airbags aircondition alufælge armlæn automatgear automatgear (tiptronic)

automatisk nedblændeligt bakspejl

C

CD/radio

e

el-indstillelige forsæder el-indstilleligt førersæde

E

El-spejle

f

fartpilot fjernbetjent centrallås

i

ikke-ryger

k

kørecomputer

l

læderindtræk læderrat

m

multifunktionsrat

n

nysynet

s

servostyring

t

tågelygter

u

udvendig temperaturmåler