



Specifikationer

Km 168.200	Km/l 20,0	1. registrering Januar 2018
Modelår 2017	Nypris DKK 259.990,-	HK / Nm 130 HK / 230 Nm
Type MPV	0-100 km/t 11,9 sek	Tophastighed 201 km/t
Drivmiddel Benzin	Trækjul Forhjul	Tank 57 l
Grøn ejeravgift DKK 1.600,- / årligt	Geartype Manuelt gear	Gear 6 gear

Citroën Grand C4 Picasso

PureTech 130 Seduction 7prs

DKK 99.800,-

Kontantpris

Beskrivelse af Citroën Grand C4 Picasso

- Stor og rummelig Citroen Citroen Grand Picasso Sediction
- 7 personer
- Anhængertræk
- klimaanlæg
- Isofix
- 7 Airbags
- Sædevarme
- Leveres nysynet og nyserviceret

- Vi tager gerne din gamle bil i bytte •

- Teknisk udstyr •

7 airbags, esp, kørecomputer, bagagerumsdækken, multifunktionsrat, læderrat, stofindtræk, højdejust. forsæder, splitbagsæde, 3 individuelle sæder i bag, 7 personers, el-sidespejle, tågelygter, mørktonede ruder i bag, træk, 4 zone klima, fjernb. centrallås, fartpilot, udv. temp. måler, sædevarme, 4x el-ruder, elektrisk parkeringsbremse, dab radio, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, regnsensor, parkeringssensor (bag), parkeringssensor (for), dæktryksmåler, isofix, antispin, alufælge, 16" alufælge, helårshjul

- RING GERNE INDEN DU KØRER HJEMMEFRA, SÅ DU UNDGÅR AT KØRE FORGÆVES •

Billeder (17)



Se flere billeder på: nbc.dk/biler-til-salg/citroen-grand-c4-picasso-puretech-130-seduction-7prs-nn3igd6nt49

Udstyrsliste (34)

1

16" alufælge

3

3 individuelle sæder i bag

4

4 zone klima 4x el-ruder

7

7 airbags 7 personers

a

alufælge anhængertræk antispin

b

bagagerumsdækken

D

DAB radio

d

dæktryksmåler

e

el-spejle elektrisk parkeringsbremse

E

ESP

f

fartpilot fjernbetjent centrallås

h

helårshjul højdejusterbare forsæder håndfri til mobil

I

ISOFIX

k

kørecomputer

l

læderrat

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth mørktonede ruder bag

p

parkeringsensor (bag) parkeringsensor (for)

R

Regnsensor

s

splitbagsæde stofindtræk sædevarme

t

tågelygter

u

udvendig temperaturmåler

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