



Specifikationer

Km
140.000

Km/l
24,4

1. registrering
November 2015

Modelår
2015

Nypris
DKK 475.992,-

HK / Nm
150 HK / 330 Nm

Type
MPV

0-100 km/t
8,9 sek

Tophastighed
210 km/t

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
Forhjul

Tank
51 l

Grøn ejeravgift
DKK 3.620,- / årligt

Geartype
Automatgear

Gear
8 gear

BMW 218d

Active Tourer Advantage aut.

Solgt

Beskrivelse af BMW 218d

aut.gear/tiptronic, 17" alufælge, 2 zone klima, køl i handskerum, nøglefri betjening, fjernb. c.lås, fartpilot, kørecomputer, infocenter, startspærre, auto. nedbl. bakspejl, udv. temp. måler, regnsensor, sædevarme, højdejust. forsæder, el indst. forsæder, 4x el-ruder, el-klapbare sidespejle m. varme, bakkamera, parkeringssensor (for), parkeringssensor (bag), automatisk start/stop, el betjent bagklap, dæktryksmåler, cd/radio, navigation, multifunktionsrat, bluetooth, håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, usb tilslutning, armlæn, isofix, bagagerumsdækken, kopholder, splitbagsæde, læderrat, sportssæder, tågelygter, xenonlys, automatisk lys, led kørelys, 6 airbags, abs, esp, servo, tagræling, tonede ruder, ikke ryger, service ok, aftag. træk

Billeder (18)



Se flere billeder på: steensauto.dk/brugte-biler/bmw-218d-active-tourer-advantage-aut-locwgntawqm

Udstyrsliste (41)

A

ABS bremsler Aftagelig anhængertræk Alufælge Antispin Armlæn Auto nedblændelig bakspejl
Auto. start/stop Automatgear Automatisk lys

B

Bakkamera Bluetooth

D

Dual zone klimaanlæg Dæktryksystem

E

EI-indstillelige forsæder EI-klapbare sidespejle med varme EI-ruder x4 Elektrisk bagagerum

F

Fartpilot Fjernbetjent centrallås

H

Højdejusterbare forsæder

I

Infocenter Isofix

K

Kørecomputer

L

LED kørelys Læderrat

M

Musikstreaming via bluetooth

N

Navigation Nøglefri betjening

P

Parkeringsensor bagved Parkeringsensor foran

S

Service OK Servostyring Splitbagsæder Sportssæder Startspærre Sædevarme

T

Tagræling Tonederuder Tågelygter

U

USB tilslutning

X

Xenonlygter

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