

# Citroën C4

jun 2026  
10 km

Hybrid 145 e-DCS6 MAX | GPS |  
ALU18 | Drive Assist | ALU18 | LED

€ 25.995

Nieuwprijs: € 30.950

Exclusief wettelijke kit twv €299

€ 394 / maand

Voorschot €1.000

Incl. 5 jaar garantie en wettelijke  
kit

## Belangrijkste uitrusting

- 2X4
- ABS
- Achteruitrijcamera
- Adaptieve cruise control
- Airbag(s)
- Airconditioning (Automatisch)
- Aluminium wielen
- Bluetooth
- Boordcomputer
- Carplay
- Centraal slot + afstandsbediening
- Cruise Control
- DAB Radio
- Dode hoek monitor
- Elektrische ruiten achter
- Elektrische ruiten voor
- Elektrische spiegels (verwarmd & inklapbaar)
- GPS via Carplay of Android auto
- Half leder
- Isofix
- Lane change assist
- Lane change warning
- LED Dagrijverlichting
- LED koplampen
- Leder Stuur
- Lichtsensor
- Metaalglanslak
- Multifunctioneel stuurwiel
- Navigatiesysteem
- Parkeerhulp achter
- Parkeerhulp voor
- Passive Park Assist
- Privacy glass
- Radio
- Regensensor
- Schakelpeddel
- Start/Stop systeem
- Startonderbreking
- Touchscreen
- Traction Control
- USB of AUX
- Verkeersbordherkenning
- Verwarmde stoelen

## Technische kenmerken

- 1199 cc **Benzine**
- Transmissie: **Automaat**
- Vermogen: 107 kw / 146 pk PK
- NEDC/WLTP: 0g/km / 106g/km
- Euroclass: 6EB
- Buitenkleur: Grijs - Grijs Mercury
- Koetswerk: Berline
- ID: 2654242 - Chassis Nr.: E025281

## Waarborgen

- 1 jaar uitbreidbaar tot 5 jaar
- Garantie: 5 jaar garantie (SmartDrive)
- Uitgebreide Dex kwaliteitscontrole
- Car-Pass km-garantie certificaat
- Onafhankelijk diagnose verslag

Car-Pass

(1) Excl. facultatieve wettelijke kit twv €299.

(2) Financieringsaanbod geldig mits goedkeuring van het dossier door de kredietgever en onder voorbehoud van tariefwijzigingen. Verkoop op afbetaling inclusief 5 jaar garantie (SmartDrive). voorschot: € 1.000, restwaarde € 9.516, looptijd: 60 maanden. Inclusief kosten rijklaar België. Informeer bij je Dex-adviseur. Let op, geld lenen kost ook geld.

(3) Inbegrepen in financiering. Optioneel verkrijgbaar indien geen financiering.



