



Peugeot 408

180 PHEV e-EAT8 Allure

Mar 2024
20.502 km

€ 27.995

Prix neuf: € 45.510

Différence avec prix neuf:
€ 17.515

Exclusif €299 frais de préparation

€ 425 / mois

Acompte €1.000

Incl. 5 ans de garantie et kit légal

Equipement principal

- 2x4
- ABS
- Anti-Démarrage
- Bluetooth
- Carplay
- Commande vocale
- Ecran tactile
- Feux LED
- GPS via Carplay
- Jantes Alu
- Ordinateur de bord
- Peinture métal
- Radar de recul arrière
- Radio
- Radio avec commande au volant
- Rétroviseurs extérieur électriques
- Sièges chauffants
- Système de navigation
- Verrouillage centralisé à commande à distance
- Vitres électriques arrière
- Volant chauffant
- régulateur de vitesse Adaptif
- 360° Camera
- Airbag(s)
- Anti-Patinage
- Caméra de recul
- Climatiseur automatique
- ESP
- Essuie-glace à détecteur de pluie
- Feux du jour LED
- Isofix
- Keyless Go
- Palettes de changement de vitesses
- Projecteurs à allumage automatique
- Radar de recul avant
- Radio DAB
- Régulateur de vitesse
- Verkeersbordherkenning
- Start/Stop
- USB ou AUX
- Vitres sur tintées
- Vitres électriques avant
- Volant en Cuir

Caractéristiques techniques

- 1598 cc hybride Essence
- Power: 132 kw / 180 pk HP
- Transmission: Automatique
- NEDC/WLTP: 0g/km / 31g/km
- Euroclass: 6EA
- ID: 2549538 - N° Chassis: Y542810
- Couleur extérieur: Noir - Perla Nera
- Carrosserie: Berline

Garanties

- 1 an de garantie extensible à 5 ans
- Garantie: 5 ans de garantie (SmartDrive)
- Diagnostic approfondi Dex
- Certificat Car-Pass officiel
- Rapport de diagnostic détaillé
Car-Pass

(1) Exclusif kit legal au valeur de € 299.

(2) Offre de financement valable avec l'approbation du dossier par le prêteur et sous réserve de modifications tarifaires. Vente à température inclusif 5 ans de garantie (SmartDrive). acompte: € 1.000, valeur résiduelle: € 10.216, durée: 60 mois. Y compris frais de préparation. Informer avec votre conseiller Dex. Attention, emprunter de l'argent coûte aussi de l'argent.

(3) Inclus dans le financement. Disponible en option si sans financement.



