



Peugeot 2008

Hybrid 145 AUT Style | GPS by
App | LED Lights

Mar 2025
9.785 km

Equipement principal

- 2X4
- Airbag(s)
- Projecteurs à allumage automatique
- Bluetooth
- Verrouillage centralisé à commande à distance
- Vitres électriques arrière
- Rétroviseurs extérieur électriques (rabattables et dégivrants)
- Volant en Cuir
- Radar de recul arriere
- Radio avec commande au volant
- Anti-Démarrage
- USB ou AUX
- Start/Stop
- Lane change warning
- Verkeersbordherkenning
- Radio DAB
- Carplay
- ABS
- Climatiseur automatique
- Essuie-glace à detecteur de pluie
- Ordinateur de bord
- Régulateur de vitesse
- Vitres électriques avant
- ESP
- Isofix
- Peinture metal
- GPS via Carplay
- Radio
- Anti-Patinage
- Feux du jour LED
- Feux LED
- Lane change assist
- Palettes de changement de vitesses
- Ecran tactile

Other features

Le Peugeot 2008 Hybrid 1.2 Style e-DCS6 (2024) associe le design SUV moderne du 2008 à une technologie hybride efficiente et un grand confort de conduite. La motorisation mild-hybrid assiste le moteur essence pour des accélérations plus fluides et une consommation réduite. Équipements principaux :

- Moteur 1.2 Hybrid avec boîte automatique e-DCS6
- Design SUV Peugeot moderne avec signature lumineuse LED "3 griffes"
- Écran tactile 10" avec DAB, Bluetooth et Apple CarPlay & Android Auto
- Régulateur de vitesse avec reconnaissance des panneaux
- Radars de stationnement arrière
- Feux LED et feux arrière LED 3D
- Allumage automatique des phares et capteur de pluie
- Rétroviseurs électriques, chauffants et rabattables
- Volant multifonction avec nouveau logo Peugeot
- Hill Assist + ESP + freinage d'urgence

Disponible immédiatement en stock, sans délai d'attente, prêt à être livré. Prenez rendez-vous en showroom ou contactez votre partenaire Dex pour plus d'informations ou un essai.

Caractéristiques techniques

- 1199 cc HYBRIDE B
- Power: 106 kw / 144 pk
- Transmission: Automatique
- SUV
- CO² emission: 0g/km - Euroclass: 0
- ID: 2653087 - Chassisnummer: J610454
- Couleur extérieure: BLAUW