

Peugeot 2008 ELECTRIQUE 50 kWh 136 ch Allure

Référence : S20260608223544014918

Véhicule d'occasion

Prix catalogue : 24 438 €

PATIENCE...
JE ME FAIS UNE PETITE BEAUTÉ !



Caractéristiques

Année	2025	Catégorie	SUV et 4x4
Kilométrage	5 735 km	Nb de places	5
Boîte	automatique	Couleur	gris artense
Energie	Electrique	Date de MEC	28/03/2025
P.fiscale	4 CV	Garantie	N.C

Equipements

- 4 poignées de maintien (2 à l'AV et 2 à l'AR)
- ESP Déconnectable avec aide au démarrage en pente et détection de sous gonflage indirecte
- Air conditionné automatique monozone
- Peugeot i-Cockpit avec combiné tête haute 10" numérique
- 6 HPs (2 tweeters et 2 woofers à l'AV et 2 HPs à l'AR)
- Siège conducteur avec réglage manuel en hauteur
- Kit de dépannage de pneumatique: compresseur 12 V avec cartouche de produit de colmatage
- Barres de toit longitudinales
- Rétroviseurs extérieurs dégivrants avec réglage et rabattement électriques
- Jantes alliage 17"
- Projecteurs Peugeot LED Technology avec feux diurnes à LED 3 griffes
- Peugeot i-Connect: Radio DAB avec écran tactile couleur personnalisable 10" HD, Bluetooth, Mirror Screen sans fil (Apple CarPlay/Android Auto), Wifi, 1 prise USB type C (Data+charge) et 1 prise USB type C (Charge) sur console AV
- Pack Navigation & Access Pack Navigation: Services de Navigation connectée TomTom® Reconnaissance vocale en langage naturel Pack Navigation - Peugeot i-Connect Advanced Navigation 3D connectée (cartographie Europe) avec écran tactile 10" HD Pack Access - Accès et démarrage mains libres Proximity - Plancher de coffre modulable 2 positions - Recharge smartphone sans fil (15W)
- Sellerie tissu CASUAL LOMSA embossé, accompagnement TEP Isabella, trimatière LOMSA et surpiqûres Quartz
- 6 airbags (Frontaux adaptatifs, latéraux AV, rideaux AV/AR)
- Volant compact en croûte de cuir avec commandes multimédia intégrées
- Teintes métallisées
- Pare-brise teinté acoustique
- Pack Visibilité : Allumage automatique des feux de croisement Eclairage extérieur d'accueil et d'accompagnement Essuie-vitre AV à déclenchement automatique
- Peugeot Connect SOS
- Eclairage intérieur: Plafonnier AV A-DOME 3 LEDs (1 lampe, 2 liseuses), 2 liseuses AR LED i-DOME
- Feux AR 3 griffes à LED
- Siège passager AV avec réglage manuel en hauteur
- Banquette rabattable 1/3 - 2/3
- Rétroviseur intérieur électrochrome
- Chargeur embarqué 11 kW triphasé
- Fixations ISOFIX aux 2 places latérales AR (Top Tether)
- Câble électrique mode 3 triphasé 22 kW
- Eléments de style intérieur: Panneaux de portes AV avec décor Carbone et baguette Noir brillant avec tampographie Quartz, Accoudoirs de porte AV/AR tissu/TEP Isabella avec surpiqûre Quartz
- Lève-vitres électriques AV/ AR et séquentiels avec anti-pincement
- Eléments de style extérieur: Calandre haut de gamme Noir avec marquage vertical couleur caisse, larmes Dark Chrome, Décor de grille inférieure Gris Météor, Katana noir mat avec insert noir brillant
- Pack Safety Plus Régulateur / Limiteur de vitesse : Alerte attention conducteur Régulateur / Limiteur de vitesse Reconnaissance étendue des panneaux de signalisation et préconisation de vitesse Alerte active de franchissement involontaire de ligne et bas côté Freinage d'urgence automatique avec alerte risque de collision Freinage d'urgence automatique de jour et de nuit (caméra & radar)
- Pack Vision & Drive Assist Plus Pack Vision: Rétroviseurs extérieurs avec éclairage d'accueil à LED et témoins de surveillance d'angles morts Aide au stationnement AV/AR, graphique et sonore Pack Vision Visiopark 2, caméras AV et de recul HD avec restitution sur l'écran tactile d'une vue AV ou AR, et d'une vue de dessus de l'environnement du véhicule sur 360° Pack Drive Assist Plus - Conduite semi-autonome (niveau 2) - Régulateur de vitesse adaptatif avec fonction Stop & Go - Aide au maintien de la position dans la voie
- Vitres latérales AR et lunette AR chauffante temporisée surteintées
- Console haute avec accoudoir & frein de stationnement électrique 1 prise USB type C (Charge) et 1 prise USB type A (Charge) pour passagers AR, Sélecteur