



Cylindrée	1.2 ccHYBRID
Carburant	HEV/ESSENCE
Puissance	145
Km	10km
Type carrosserie	portes
Boite de vitesse	e-DSC6
CO2	123 g/km
Couleur	BLEU INGARO
Stock	En stock
Immatriculation	26/05/2026

LISTE DES OPTIONS

Clean cabine avec capteurs de particules dans l'habitacle - Système audio Focal® - Intérieur Alcantara® Executive Reflection en relief, combiné avec TEP Isabella, bande textile Rimini, surpiqûres Iced Clay. - Peinture métallisée - Toit ouvrant panoramique électrique - Vitres latérales avant feuilletées et acoustiques -

EQUIPEMENT DE SERIE

ABS - Accès et démarrage mains libres - Accoudoir arrière - Aide à la conduite avancée (conduite semi-autonome) - Aide au démarrage en cote - Aide au maintien dans la file (LKAS) - Aide au parking latérale - Aide au stationnement arrière - Aide au stationnement avant - Apple CarPlay + AndroidAuto - Avertissement de fatigue - Avertissement de survitesse - Banquette arrière rabattable (1/3 - 2/3) - Bluetooth - Caméra 360° - Capteur de lumière - Chargeur à induction pour smartphones - Climatisation automatique bizona - Commutation automatique des feux de route et de croisement - Détecteur de pluie - Frein de stationnement électrique - Freinage actif d'urgence - Hayon électrique - Jantes en aluminium 19" - Kit compresseur pneus - Peugeot i-Cockpit - Phares à LED - Prise 12 V - Programme de stabilité électronique (ESP) - Radio DAB - Reconnaissance des panneaux de signalisation - Régulateur de vitesse adaptatif - Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique - Rétroviseurs extérieurs noirs - Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement - Sélecteur de mode de conduite (Drive Mode) - Siège conducteur à réglage lombaire - Siège conducteur électrique à mémoire - Siège passager avant avec réglage lombaire - Sièges avant chauffants - Sièges avant électriques - Système d'alarme - Système d'attache Isofix - Système de limitation de vitesse - Système de navigation - Toit en couleur Noir - USB - Vitres arrières surteintées - Vitres électriques avant et arrière - Volant chauffant