



<b>CYLINDRÉE</b>	1500 ccTSI
<b>CARBURANT</b>	ESSENCE
<b>PUISSANCE</b>	150
<b>KM</b>	10km
<b>TYPE DE CARROSSERIE</b>	5 portes
<b>BOÎTE</b>	6 v
<b>CO2</b>	nc g/km
<b>COULEUR</b>	
BLEU RAVENNA	
<b>STOCK</b>	
En stock	
<b>IMMAT</b>	14/09/2022

#### OPTIONS

accoudoir arrière - avertisseur d'angle mort - caméra de recul - chauffage stationnaire - climatisation automatique - digital cockpit - peinture métallisée - rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement - roue de secours - sièges avant chauffants - système d'assistance au maintien de trajectoire - système de navigation - travel assist

#### ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

6 airbags - abs - accoudoir avant - aide à la stabilité de la remorque - aide au stationnement avant et arrière - apple carplay + androidauto - avertissement de fatigue - barres de toit - bluetooth - capteur de lumière - capteur de pluie - chargeur usb arrière - climatisation - commutation auto des feux de route/croisement - contrôle de la pression des pneus - digital cockpit - dispositif "follow me home" (maintien les feux allumés jusqu'à 5 mn) - écran tactile couleur 6,5" - feux arrière à technologie led - fonction autohold - frein de stationnement électronique - front assist avec détections de piétons - jantes en alliage 16" - kit de réparation de pneus - prise 12v - programme de stabilité électronique - projecteurs led - radio dab - régulateur de vitesse adaptatif - rétroviseur intérieur jour/nuit automatique - rétroviseurs extérieurs électriques et chauffants - sièges avant réglables en hauteur manuellement - sièges confort - start/stop automatique - système d'appel d'urgence - système d'attache isofix pour siège enfant aux places latérales arrière - système d'avertissement de sortie de voie - système de contrôle de traction asr - tissu - tuner/radio - usb - verrouillage centralisé des portes avec télécommande - vitres électriques avant et arrière - vitres teintées - volant en cuir - volant et pommeau de levier de vitesse en cuir - volant multifonction - volant réglable en hauteur et en profondeur