

## **RENAULT ARKANA TECHNO**

(O196269)



CYLINDRÉE 1600 ccE-TECH HYBRID
CARBURANT HEV/ESSENCE

PUISSANCE 145
KM 29.398km
TYPE DE 5 portes
CARROSSERIE

BOÎTE EDC CO2 nc g/km

COULEUR BLANC PERLE STOCK En stock IMMAT

20/10/2023

## **OPTIONS**

aide au parking latérale - chargeur à induction pour smartphones - easy park assist - peinture metallisée - roue de secours

## **ÉQUIPEMENT DE SÉRIE**

6 airbags - abs - accoudoir arrière - accoudoir avant - aide au démarrage en cote - aide au freinage d'urgence - aide au stationnement avant et arrière - alerte de trafic arrière - apple carplay + androidauto - appuie-têtes avant et arrière - assistant de maintien de voie - avertissement de distance - avertisseur d'angle mort - banquette arrière 1/3 - 2/3 - bluetooth - caméra de recul - capteur de lumière - capteur de pluie - climatisation automatique - commutation auto des feux de route/croisement - contrôle de la pression des pneus - décor extérieur chrome - feux de jour à led - fonction autohold - fonction eco-mode - frein à main électrique - freinage actif d'urgence - jantes en alliage 18" - multi sense system - projecteurs avant à led "pure vision" - radio dab - reconnaissance des panneaux de signalisation avec alerte de survitesse - régulateur et limiteur de vitesse - renault easy link avec écran couleur tactile 9.3" et navigation avec cartographie europe - rétroviseur intérieur à atténuation automatique - rétroviseurs éxterieurs électriques et chauffants - rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement - rétroviseurs éxterieurs ton carosserie - sellerie mixte tissu / cuir - sièges avant réglables en hauteur manuellement - skid avant et arrière - système d'attache isofix pour siège enfant aux places latérales arrière - système d'avertissement de sortie de voie - système de contrôle de traction asr - tableau de bord numerique avec écran couleur 10" personnalisable - vitres électriques avant et arrière - vitres surteintées à l'arrière "privacy glass" - volant en cuir - volant réglable en hauteur et en profondeur