

RENAULT KADJAR 1.3 TCE 140CH FAP TECHNO



19 490 €

Reference: 66661

FICHE TECHNIQUE

Kilométrage: 26080

Nombre de places: 5

Couleur: BLEU

Energie: ESSENCE

Puissance Fiscale: 7 CV

Puissance: 140 ch

Cylindrée: 1332 cm³

Consommation Urbaine: 0 L / 100 KM

Consommation Extra-urbaine: 0 L / 100
KM

Consommation Mixte: 0 L / 100 KM

Taux de CO₂: 142 g/km

Mise en circulation: 27-06-2022

Marque: RENAULT

Disponibilité: En stock

Modèle: KADJAR

Boîte de vitesses: Manuelle

Garantie: GARANTIE 12 MOIS

EQUIPEMENTS DE SERIE

ABS
Accoudoir central AV avec rangement
Airbag conducteur
Airbag passager
Airbag passager déconnectable
Antidémarrage électronique
Antipatinage
Appui-tête conducteur réglable hauteur
Appui-tête passager réglable en hauteur

OPTIONS INCLUSES

Arrêt et redémarrage auto. du moteur
Banquette 1/3-2/3
Banquette AR rabattable
Barres de toit
Boîte à gants fermée
Caméra de recul
Capteur de luminosité
Capteur de pluie
Ceintures avant ajustables en hauteur
Clim automatique bi-zones
Commande Mode ECO
Commandes du système audio au volant
Commandes vocales
Contrôle élect. de la pression des pneus
Démarrage sans clé
Ecran multifonction couleur
Ecran tactile
ESP
Fixations Isofix aux places arrières
GPS Cartographique
Indicateur de limitation de vitesse
Interface Media
Jantes Alu
Kit mains-libres Bluetooth
Limiteur de vitesse
Ordinateur de bord
Ouverture des vitres séquentielle
Porte-gobelets avant
Prise 12V
Prise auxiliaire de connexion audio
Prise USB
Radio numérique DAB
Reconnaissance panneaux de signalisation
Régulateur de vitesse
Rétroviseur intérieur électrochrome
Rétroviseurs électriques
Rétroviseurs rabattables électriquement
Siège conducteur réglable en hauteur
Système d'accès sans clé
Système de contrôle des angles morts
Témoin de bouclage ceinture conducteur
Température extérieure
Troisième ceinture de sécurité

Verrouillage auto. des portes en roulant
Verrouillage centralisé à distance
Vitres arrière électriques
Vitres arrière teintées
Vitres avant électriques
Volant multifonction
Volant réglable en profondeur et hauteur