

Retour



## Toyota RAV-4 2.5 HYBRID Style

SUV / Hybride/essence

Référence :

1611L

Kilométrage :

48400 km

Cylindrée (cc) :

2487 cc

Date de mise en circulation :

14-01-2020

Durée de la garantie :

46 mois ou 20000 km

Ce véhicule est exposé à :

Toyota Vanderheyden Liege

32990€

La tva n'est pas récupérable. Non-inclus : pack de mise à la route de 149€.

## Données du véhicule

### DESCRIPTION DU VÉHICULE

- Nbr portes : 5
- Nbr propriétaire(s) : 1

### COULEURS

- Couleur extérieure : Gris (métallique)
- Couleur intérieure : Noir
- Revêtement : Cuir

### MOTEUR & TRANSMISSION

- Boîte de vitesses : CVT CVT
- Puissance : 178 ch (131 kW)
- Chevaux fiscaux : 13
- Transmission : Traction

### ENVIRONNEMENT

- Norme euro : 6DTEMP
- CO2 : 105g/Km

## Options

- Accoudoir
- Aide au stationnement avant
- Aide au stationnement arrière
- Airbag conducteur

- Airbag passager
- Alerte de franchissement involontaire de lignes
- Assistant de démarrage en côte
- Banquette arrière rabattable
- Caméra de recul
- Climatisation
- Climatisation automatique, bi-zone
- Détection des panneaux routiers
- Dispositif mains libres
- ESP
- Hayon arrière électrique
- Jantes en alliage
- Lève-vitres avant électrique
- Radio numérique
- Régulateur de vitesse/distance
- Rétroviseurs électriques
- Senseurs pluie
- Sièges AV à réglage électrique
- Start/Stop automatique
- Système de contrôle de la pression pneus
- Toit ouvrant
- Verrouillage centralisé
- Volant en cuir

- Airbags latéraux
- Assistant au freinage d'urgence
- Avertisseur angle mort
- Bluetooth
- Chargeur smartphone à induction
- Climatisation automatique
- Commande vocale
- direction assistée
- Ecran tactile
- Frein de stationnement électronique
- Isofix
- Lève-vitres arrière électrique
- Ordinateur de bord
- Régulateur de vitesse
- Rétroviseur intérieur anti-éblouissement autom.
- Senseurs lumière
- Siège à réglage lombaire
- Sièges avant chauffants
- Système d'appel d'urgence
- Système de navigation (GPS)
- Toit panoramique
- Verrouillage centralisé sans clé
- Volant multifonctions