

Retour



Lexus RX 450H

SUV / Hybride/essence

Référence : 6577C

Kilométrage : 72678 km

Cylindrée (cc) : 3500 cc

Date de mise en circulation : 08-05-2017

42990€

La tva n'est pas récupérable.

Non-inclus : pack de mise à la route de 119€.

Durée de la garantie: 12 mois ou 20000 km

Ce véhicule est exposé à :

Toyota Vanderheyden Liege

4032 Liège - Belgique

Données du véhicule

DESCRIPTION DU VÉHICULE

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

COULEURS

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

MOTEUR & TRANSMISSION

- Boîte de vitesses : CVT CVT
- Puissance : 262 ch (193 kW)
- Chevaux fiscaux : 18
- Transmission : tous/toutes

ENVIRONNEMENT

- Norme euro : 6
- CO2 : 127g/Km

Options

- Aide au stationnement arrière
- Airbag conducteur
- Airbags latéraux
- Assistant au freinage d'urgence
- Avertisseur angle mort
- Bluetooth
- Chargeur smartphone à induction
- Climatisation automatique
- Aide au stationnement avant
- Airbag passager
- Alerte de franchissement involontaire de lignes
- Assistant feux de route
- Banquette arrière rabattable
- Caméra de recul
- Climatisation
- Climatisation automatique, bi-zone

- Commande vocale
- Contrôle de traction
- direction assistée
- ESP
- Hayon arrière électrique
- Jantes 20"
- Lève-vitres arrière électrique
- Ordinateur de bord
- Phares LED
- Régulateur de vitesse/distance

- Rétroviseurs électriques
- Senseurs pluie
- Sièges AV à réglage électrique
- Système de contrôle de la pression pneus
- Toit ouvrant
- Verrouillage centralisé
- Vitres teintées
- Volant en cuir

- Contrôle de stabilité
- Détection des panneaux routiers
- Dispositif mains libres
- Frein de stationnement électronique
- Isofix
- Jantes en alliage
- Lève-vitres avant électrique
- Phares de jour LED
- Régulateur de vitesse
- Rétroviseur intérieur anti-éblouissement autom.
- Senseurs lumière
- Siège à réglage lombaire
- Sièges avant chauffants
- Système de navigation (GPS)
- USB
- Verrouillage centralisé sans clé
- Volant chauffant
- Volant multifonctions