

KAWASAKI RIDGE XR (HVAC)

40 394.00 \$

41 394.00 \$

Économisez 1
000 \$

Product Images



AUCUNS FRAIS
de transport et préparation



Description

Faites vite PROMOTION de 1000.0\$

Concessionnaire des véhicules neufs et d'occasion. Côte à côte KAWASAKI RIDGE XR (HVAC) 2024 Le tout nouveau côte à côte RIDGE XR établit la nouvelle norme en matière de tout-terrain grâce à un moteur 4 cylindres en ligne de 999 cm³ construit par Kawasaki et à un châssis optimisé, qui se combinent pour offrir une qualité de conduite exceptionnelle. À l'intérieur, vous découvrirez des commandes haut de gamme et des détails d'ajustement et de finition de grande qualité qui rendent la conduite récréative remarquablement confortable. Le tout-terrain haut de gamme est arrivé.¹ Les modèles de la série RIDGE XR sont disponibles à partir du printemps 2024.

Mathias Marine Sports est le concessionnaire ayant le plus vaste inventaire de véhicules neufs et d'occasion de marque KAWASAKI dans tous les styles de conduite, que vous cherchez une motocyclette sport, super sport, une routière, une double usage, un VTT ou un côte à côte. Nous offrons aussi toutes les motomarines JETSKI.

FINANCEMENT FACILE 1ère, 2e et 3e chance au crédit. 0\$ comptant n'est nécessaire pour passer à l'action. Nous payons le meilleur prix pour votre échange sur place. Mathias Marine Sports ne peut être tenu responsable d'une omission ou d'une erreur de transcription de l'information. Veuillez vous assurer de l'exactitude des données avec un représentant. Les images peuvent être à titre indicatif.

Additional Information

Année	2024
-------	------

Spécifications

Capacité de remorquage:

907 kg (2 000 lb)

Entrainement:

2RM/4RM, arbre, différentiel avant/arrière bimode

Poids:

889 kg (1 960 lb)

Puissance:

86,5 kW {118 PS} à 8 500 tr/min (La puissance du moteur de ce véhicule a été mesurée conformément à la norme ISO 4106.)

Couleur:

Gris glacé

Capacité du réservoir:

49 L

Type de moteur:

4 cylindres en ligne de 999 cm³, refroidi par liquide, 4 temps, DACT, 4 soupapes par cylindre