

can-am

OUTLANDER 6X6 XU+ 450 T

2022

POINTS FORTS

- Moteur Rotax® monocylindre
- Transmission à variation continue (CVT) avec rapport L extra bas
- Treuil de 1 588 kg
- Limiteur de vitesse
- Pare-chocs avant renforcé
- Pneus 6 plis Carlisle ACT HD 26" (66 cm)
- Jantes fonte d'aluminium 12" (30,5 cm)
- Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
- Poignées et accélérateur chauffants
- Suspension arrière TTI (Torsional Trailing Independent) double
- Barre stabilisatrice à libération rapide
- Suspension avant à bras triangulaires doubles
- Prises d'air surélevées
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
- Compartiment arrière étanche de 10,9 l
- Rallonges de chargement
- Capacité de 159 kg de la plateforme de chargement arrière avec rallonges de chargement



Tundra Green

MOTEUR

Type	38 Ch, monocylindre Rotax 427 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Accélérateur intelligent (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT, sous-transmission avec hautes et basses vitesses, stationnement, point mort et marche arrière, frein moteur de série
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode 4 x 4 / 6 x 6, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok QE
Direction assistée	Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)
Catégorie de vitesse	Jusqu'à 60 km/h

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire double Débattement de 22,9 cm (9 po)
Amortisseurs avant	Huile
Suspension arrière	Indépendante double (TTI2) avec barre stabilisatrice à dégagement rapide Débattement de 22,4 cm (8,8 po)
Amortisseurs arrière	Huile

PNEUS/JANTES

Pneus avant	Carlisle† ACT HD 66 x 20,3 x 30,5 cm (26 x 8 x 12 po)
Pneus arrière	Carlisle† ACT HD 66 x 25,4 x 30,5 cm (26 x 10 x 12 po)
Jantes	Fonte d'aluminium 12" (30,5 cm)

FREINS

Freins avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Freins arrière	Disque unique de 214 mm avec étrier hydraulique à double piston

DIMENSIONS/CAPACITÉS

Poids à sec estimé	443 kg
L x L x H	279 x 118,8 x 124 cm
Empattement	208 cm
Garde au sol	26,7 cm
Hauteur du siège	85,8 cm
Capacité du porte-bagages	Avant : 54 kg/ Arrière : 159 kg
Capacité de rangement	Arrière : 10,9 l
Capacité de remorquage	Remorque de 907 kg avec freins remorque de 465 kg sans freins
Réservoir de carburant	20,5 L

CARACTÉRISTIQUES

Cadran	Écran numérique de 11,4 cm (4,5 po) : indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteurs cumulatif et horaire, position de rapport de vitesse, indicateur 4 x 4, température, voyants du moteur, jauge de carburant électronique et horloge
Instruments	Prise de type allume-cigarettes, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
Éclairage	70 W provenant de deux phares avant (35 W) avec double feux arrière de frein de 55 W
Treuil	Treuil de 1 588 kg (3 500 po)
Caractéristiques de la catégorie T	Crochet d'attelage avec prise de remorque, clignotants, feux de position, rétroviseurs, klaxon
Siège	Revêtement de siège renforcé
Protection	Pare-chocs avant ultra-robuste, plaque de protection centrale, poignées chauffantes

GARANTIE

Garantie du fabricant	2 ans de garantie limitée BRP
-----------------------	-------------------------------

© 2021 Bombardier Produits Récréatifs inc (BRP). Tous droits réservés. MC, ® et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs inc. ou de ses sociétés affiliées. Aux États-Unis, les produits sont distribués par BRP US Inc. * Poids à sec du modèle de base. †Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrives GmbH. †Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Pour d'autres juridictions, communiquez avec votre concessionnaire local. En raison de son engagement permanent envers la qualité et l'aspect innovateur de ses produits, BRP se réserve le droit en tout temps de supprimer ou de modifier les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles et équipements sans aucune obligation. Conduisez de façon responsable. BRP suggère fortement à tous les conducteurs de VTT de suivre un cours de formation. Pour avoir des renseignements sur la sécurité et les formations, communiquez avec votre concessionnaire. Conduire un VTT peut être dangereux. Pour leur sécurité, le conducteur et le passager devraient porter un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. N'oubliez pas que l'alcool et la drogue ne doivent jamais faire partie de votre randonnée. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Il faut avoir au moins 16 ans pour conduire un VTT dont la cylindrée du moteur est supérieure à 90 cc. Ne jamais prendre de passer sur un VTT qui n'est pas spécialement conçu à cet effet. Le passager doit être âgé d'au moins 12 ans et être en mesure d'agripper les poignées et de prendre appui sur ses pieds lorsqu'il est adossé. Certains des modèles illustrés peuvent être munis d'équipement en option.

