

can-am

OUTLANDER MAX 6x6 DPS 450

2022

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur Rotax® monocylindre
- Transmission à variation continue (CVT) avec meilleur rapport d'engrenages à la position « LOW »
- Pneus Carlisle ACT de 26 po
- Jantes en aluminium moulé de 12 po
- Système de servodirection dynamique tri-mode (DPS)
- Suspension arrière indépendante TTI double (TTI2)
- Barre de stabilité amovible
- Suspension avant à bras triangulaire double
- Admission d'air relocalisée
- Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S.)
- Boîte de rangement arrière résistante à l'eau d'une capacité de 10,9 L (2,9 gal)
- Rallonges de hayon
- Plateforme arrière d'une capacité de 159 kg (350 lb) avec rallonges de hayon
- Dossier passager ergonomique
- Poignées de passager multiprise
- Marchepieds surélevés



Vert toundra/450

MOTEUR	450
Type	38 ch, monocylindre, Rotax de 427 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	Injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT, sous-transmission avec marche arrière, point mort, stationnement, hautes et basses vitesses, frein moteur de série. Meilleur rapport d'engrenages à basse vitesse
Rouage d'entraînement	Sélecteur de mode 4 x 6/6 x 6, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok ¹ QE
Direction assistée	Système de servodirection dynamique (DPS) Tri-Mode

SUSPENSIONS	
Suspension avant	Bras triangulaires double Débattement de 22,9 cm (9 po)
Amortisseurs avant	Huile
Suspension arrière	Double bras longitudinal de torsion (TTI2) indépendants à barre stabilisatrice externe avec barre stabilisatrice à dépose rapide Débattement de 22,4 cm (8,8 po)
Amortisseurs arrière	Huile

PNEUS ET JANTES	
Pneus avant	Carlisle ACT radial 26 x 8 x 12 po
Pneus arrière	Carlisle ACT radial 26 x 10 x 12 po
Jantes	Aluminium de 12 po

FREINS	
Avant	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons
Arrière	Un disque ventilé de 214 mm avec étrier hydraulique à 2 pistons

DIMENSIONS ET CAPACITÉS	
Poids à sec estimé*	454 kg (1 000 lb)
L x L x H	300 x 117 x 145 cm (118 x 46 x 57 po)
Empattement	228,5 cm (90 po)
Garde au sol	26,7 cm (10,5 po)
Hauteur du siège	85,8 cm (33,8 po)
Capacité des supports	Avant : 54,4 kg (120 lb) / Arrière : 159 kg (350 lb)
Capacité de rangement	Arrière : 10,9 L (2,9 gal)
Capacité de remorquage	750 kg (1 650 lb)
Réservoir de carburant	20,5 L (5,4 gal)

CARACTÉRISTIQUES	
Indicateur	Écran numérique de 4,5 pouces : Indicateur numérique de vitesse, tachymètre (numérique et à barre graduée), odomètre cumulatif et journalier ; compteur horaire, jauge de carburant électronique, position de rapport de vitesse, indicateur 4 x 4, horloge
Instrumentation	Prise de type allume-cigarettes, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S. ^{MC})
Éclairage	70 W provenant de 2 phares avant (60 W) et 2 réflecteurs (55 W) avec feux arrière de frein
Treuil	Précâblé pour le treuil disponible
Siège	Siège passager convertible en porte-bagages (CRS)
Protection	Plaque de protection centrale

GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ	
Garantie du fabricant	6 mois de garantie limitée BRP
Modalités de service prolongé	Jusqu'à 36 mois de protection B.E.S.T.

© 2021 Bombardier Produits Récréatifs inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, MC et le logo BRP sont des marques de commerce de BRP ou de ses sociétés affiliées. Aux É.-U., les produits sont distribués par BRP US Inc. * Poids à vide du modèle de base affiché. ¹ Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Pour autres juridictions, veuillez consulter votre détaillant 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 sur la sécurité. Pour toute information concernant la sécurité et le cours de formation, communiquez avec votre concessionnaire Can-Am autorisé ou aux États-Unis téléphonez au ATV Safety Institute au 1 800 887-2887. Au Canada, téléphonez au Conseil canadien de la sécurité au 1 613 739-1535, poste 227. 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 sécuritaires appropriés. N'oubliez pas que l'alcool et la drogue ne doivent jamais faire partie de votre randonnée. Ne conduisez jamais sur les surfaces pavées ni sur les chemins publics. 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 passager sur un VTT qui n'est pas spécialement conçu à cet effet.