

can-am

OUTLANDER MAX XT 570

2021

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur Rotax® en V
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Système de servodirection dynamique trimode (DPS^{MC})
- Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Pare-chocs avant et arrière ultrarobustes
- Plastiques peints pour un style haut de gamme
- Jantes en aluminium de 30,5 cm (12 po)
- Suspension avant à bras triangulaires double
- Suspension arrière indépendante (TTI)
- Défecteurs d'air
- Porte-bagages en acier offrant une capacité de chargement combinée de 163,3 kg (360 lb) et compatible avec le système d'attache rapide LinQ^{MC}
- Compartiment arrière résistant à l'eau de 10,9 L (2,9 gal)
- Dossier passager ergonomique
- Poignées de passager multiprise
- Marchepieds surélevés



- Vert boréal / 570
- Gris fer et bleu octane / 570

MOTEUR	570
Type	48 ch, 2 cyl. en V, Rotax de 570 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	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 2 x 4 / 4 x 4, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok ¹ QE
Direction assistée	Système de servodirection dynamique trimode (DPS)

SUSPENSIONS	
Suspension avant	Bras triangulaires double Débattement de 22,9 cm (9 po)
Amortisseurs avant	Huile
Suspension arrière	Indépendante (TTI) Débattement de 22,4 cm (8,8 po)
Amortisseurs arrière	Huile

PNEUS/JANTES	
Pneus avant	Carlisle [†] Trail Wolf [†] 63,5 x 20,3 x 30,5 cm (25 x 8 x 12 po)
Pneus arrière	Carlisle Trail Wolf 63,5 x 25,4 x 30,5 cm (25 x 10 x 12 po)
Jantes	Aluminium de 30,5 cm (12 po)

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

DIMENSIONS/ CAPACITÉS	
Poids à sec estimé*	336 kg (741 lb)
L x L x H	231 x 116,8 x 133 cm (91 x 46 x 52,5 po)
Empattement	149,9 cm (59 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 : 109 kg (240 lb)
Capacité de rangement	Arrière : 10,9 L (2,9 gal)
Capacité de remorquage	590 kg (1 300 lb)
Réservoir de carburant	20,5 L (5,4 gal)

CARACTÉRISTIQUES	
Indicateur	Écran numérique de 4,5 po (11,4 cm) : 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
Instrumentation	Prise de type allume-cigarettes, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Système antivol	N/D
Éclairage	70 W provenant de 2 phares avant (35 W) avec feux arrière de frein
Treuil	Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
Siège	Siège passager convertible en porte-bagages (CRS)
Protection	Pare-chocs avant et arrière ultrarobustes Guidon avec défecteurs d'air

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.

© 2020 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. † 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.