

can-am

OUTLANDER MAX XT 570 T

2022

POINTS FORTS

- Moteur Rotax® bicylindre en V
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
- Système antiblocage des roues (ABS)
- Treuil de 1 588 kg
- Pare-chocs avant et arrière renforcés
- Plastique peint pour apparence haut de gamme
- Jantes fonte d'aluminium 12" (30,5 cm)
- Suspension avant à bras triangulaires doubles
- Suspension arrière TTI (Torsional Trailing Independent)
- Déflecteurs d'air pour poignées
- Porte-bagages en acier avec système d'accessoires à fixation rapide LinQ™ et une capacité combinée de 163,3 kg
- Compartiment arrière étanche de 10,9 l
- Ergonomie du confort dynamique des passagers
- Positions multiples des poignées passager
- Marchepieds surélevés
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF



Oxford Blue

MOTEUR

Type	48 Ch, 2 cylindres en V Rotax, 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
Transmission	Sélecteur de mode 2 x 4 / 4 x 4 avec antipatinage lors du freinage (Brake Traction Control – BTC)
Direction assistée	Direction assistée dynamique à trois modes (DPS)
Catégorie de vitesse	Plus de 60 km/h

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire 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	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	336 kg (741 po)
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 du porte-bagages	Avant : 54,4 kg (120 po)/ Arrière : 109 kg (240 po)
Capacité de rangement	Arrière : 10,9 L (2,9 gal)
Capacité de remorquage	Remorque de 750 kg avec freins et remorque de 335 kg sans freins
Réservoir de carburant	20,5 L (5,4 gal)

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 feux de frein
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	Siège passager convertible en porte-bagages (CRS)
Protection	Pare-chocs avant et arrière ultra-robustes Guidon avec déflecteurs d'air

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.

