

# Can-am. OUTLANDER MAX XU+ 570 T

# **POINTS FORTS**

- Moteur Rotax® bicylindre en V
- · Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
- Système d'accélération électronique (iTC $^{\text{TM}}$ ) avec modes de conduites
- · Limiteur de vitesse
- Treuil de 1 588 kg
- Pneus 6 plis Carlisle ACT HD 26" (66 cm)
- · Jantes aluminium 12" (30,5 cm)
- Suspension avant à bras triangulaire double incurvé avec barre stabilisatrice avant
- Suspension arrière TTI (Torsional Trailing Independent)
- Capacité de remorquage jusqu'à 750 kg
- · Pare-chocs avant renforcé
- Châssis Surrounding Spar Technology (SST G2) avec contrôle du contact géométrique
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
- · Magnéto de 650 W
- Indicateur numérique multifonction
- · Compartiment arrière étanche de 21,4 l



#### MOTFUR

Туре	48 Ch, 2 cylindres en V Rotax, 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 2 x 4 / 4 x 4, 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 arqués avec barre stabilisatrice avant Débattement de 23,3 cm (9,2 po)
Amortisseurs avant	Huile
Suspension arrière	Indépendante (TTI) Débattement de 25,1 cm (9.9 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

### **DIMENSIONS/CAPACITÉS**

,	
Poids à sec estimé	375 kg (827 po)
LxLxH	238,8 x 121,9 x 135 cm (94 x 48 x 53 po)
Empattement	149,9 cm (59 po)
Garde au sol	30,5 cm (12 po)
Hauteur du siège	87,7 cm (34,5 po)
Capacité du porte-bagages	Avant : 45 kg (100 po)/ Arrière : 90 kg (200 po)
Capacité de rangement	Arrière : 21,4 L (5,7 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	230 W provenant de deux phares à projection (60 W) et deux réflecteurs (55 W) avec feux arrière 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	Revêtement de siège renforcé
Protection	Pare-chocs avant ultra-robuste poignées chauffantes garde-boue

GARANTIE

Garantie du manufacturier 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 Viscodrive 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 VT es 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'oublièz 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 vêtesses excessives et soxye particulièrement prudent en terrain accidenté. Il faut avoir 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.

à double piston

