

2024 OUTLANDER MAX 6X6 XT 1000



Vert boréal

| MOTEUR 1000 | |
|--------------------------|--|
| Type | 82 ch, 2 cyl. en V Rotax® de 976 cc, refroidi par liquide |
| Système d'alimentation | Injection électronique de carburant (EFI) |
| Transmission | CVT Extra low L / H / N / R / P |
| Rouage d'entraînement | Sélecteur de mode 4 x 6 / 6 x 6, avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok [†] QE |
| Assistance à la conduite | N/D |
| Direction assistée | Système de servodirection dynamique (DPS ^{MC}) trimode |
| SUSPENSIONS | |
| Suspension avant | Bras triangulaires doubles arqués avec barre stabilisatrice avant Débattement de 23,3 cm (9,2 po) |
| Amortisseurs avant | Bitube |
| Suspension arrière | Double bras longitudinal de torsion (TTI2) indépendant à barre stabilisatrice externe avec barre stabilisatrice à dépose rapide Débattement de 25,1 cm (9,9 po) |
| Amortisseurs arrière | Bitube |
| PNEUS ET JANTES | |
| Roues avant / arrière | ITP [†] Terracross 26 x 8 / 10 x 14 po |
| Jantes | Aluminium de 14 po |
| FREINS | |
| Avant | Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons |
| Arrière | Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons |

CARACTÉRISTIQUES DE L'ENSEMBLE

- Sélecteur de mode 4 x 4 / 6 x 6
- Système de servodirection dynamique (DPS^{MC}) trimode
- Transmission à variation continue (CVT) avec meilleur rapport d'engrenages à basse vitesse
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok[†] QE
- Pneus radiaux ITP[†] Terracross de 26 po avec jantes en aluminium de 14 po
- Pare-chocs avant ultrarobuste
- Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.^{MC}) RF
- Boîte de chargement à double niveau avec accessoires modulaires

DIMENSIONS ET CAPACITÉS

| | |
|---------------------------|---|
| Poids à sec estimé* | 531 kg (1 170 lb) |
| L x L x H | 317 x 123 x 140 cm (124,8 x 48,5 x 55,3 po) |
| Empattement | 228,5 cm (90 po) |
| Garde au sol | 27,9 cm (11 po) |
| Hauteur du siège | 87,7 cm (34,5 po) |
| Capacité du porte-bagages | Avant : 45 kg (100 lb) Arrière : 318 kg (700 lb) |
| Capacité de rangement | Boîte de chargement à double niveau avec parois latérales et hayon 70 L (18,5 gal) |
| Capacité de remorquage | 750 kg (1 650 lb) |
| Réservoir de carburant | 20,5 L (5,4 gal) |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------|---|
| Cadran | Écran numérique de 4,5 po |
| Instruments | Prise C, connecteur 15 A |
| Allumage | Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S. ^{MC}) RF |
| Éclairage | Phares à DEL |
| Treuil | Treuil de 1 588 kg (3 500 lb) |
| Siège | Siège passager convertible en porte-bagages (CRS) |
| Guidon | Standard avec déflecteurs d'air |
| Protection | Pare-chocs avant à haute résistance |

GARANTIE ET SERVICE PROLONGÉ

| | |
|-------------------------------|--|
| Garantie du fabricant | Garantie limitée BRP de 6 mois |
| Modalités de service prolongé | Jusqu'à 36 mois de protection B.E.S.T. |

can-am®

© 2023 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.

