

can-am

OUTLANDER X mr 1000R

2022

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur Rotax® à deux cylindres en V
- Différentiel avant Visco-4Lok[†]
- Suspension avant à bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice
- Suspension arrière indépendante (TTI)
- Amortisseurs avant et arrière FOX 1.5 PODIUM
- Accélérateur intelligent (iTC^{MC}) avec modes de conduite
- Pneus ITP Cryptid de 30 po
- Jantes en aluminium moulé de 14 po
- Système de servodirection dynamique tri-mode (DPS)
- Radiateur repositionné
- Treuil de 1 588 kg (3 500 lb)
- Pare-chocs avant et arrière ultra-robustes
- Repose-pieds pour la boue
- Empattement de 149,9 cm (59 po)
- Indicateur numérique multifonctionnel
- Graphiques et housse de siège de l'ensemble X
- Garde-boue



- Titane liquide et magma rouge/1000R
- Beige désert/1000R

| MOTEUR | 1000R |
|------------------------|--|
| Type | 91 ch, Rotax de 976 cc, 2 cyl. en V, avec col d'entrée d'air refroidi par liquide avec radiateur repositionné |
| Système d'alimentation | Accélérateur intelligent (iTC ^{MC}) avec 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 2 x 4/4 x 4/4 x 4 Lock, avec différentiel avant Visco-4Lok |
| Direction assistée | Système de servodirection dynamique (DPS) Tri-Mode |

| SUSPENSIONS | |
|----------------------|--|
| Suspension avant | Bras triangulaires double arqués avec barre stabilisatrice avant |
| Amortisseurs avant | FOX 1.5 PODIUM |
| Suspension arrière | Bras longitudinal de torsion indépendant (TTI) |
| Amortisseurs arrière | FOX 1.5 PODIUM |

| PNEUS ET JANTES | |
|-----------------|----------------------------|
| Pneus avant | ITP Cryptid 30 x 9 x 14 po |
| Pneus arrière | ITP Cryptid 30 x 9 x 14 po |
| Jantes | Aluminium de 14 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* | 460 kg (1 014 lb) |
| L x L x H | 246 x 127 x 131 cm (97 x 50 x 51,5 po) |
| Empattement | 149,9 cm (59 po) |
| Garde au sol | 33 cm (13 po) |
| Hauteur du siège | 93,3 cm (36,75 po) |
| Capacité des supports | Arrière : 90 kg (200 lb) |
| Capacité de rangement | Arrière : 21,4 L (5,7 gal) |
| Capacité de remorquage | 750 kg (1 650 lb) |
| Réservoir de carburant | 20,5 L (5,4 gal) |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------|---|
| Indicateur | Écran numérique de 7,6 po : Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur d'heures et de distance, rapport de vitesse, indicateur 4 x 4, température, voyants du moteur, jauge de carburant électronique, 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 | 230 W de deux phares avant (60 W) avec deux feux arrière de frein (55 W) |
| Treuil | Treuil de 1 588 kg (3 500 lb) |
| Siège | Standard |
| Protection | Pare-chocs avant et arrière à haute résistance Repose-pieds pour conduite dans la boue Aile |

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. |