## 2026 OUTLANDER 6X6 BACKCOUNTRY 1000R T



## **POINTS FORTS**

- Direction assistée dynamique (DPS) triple mode
- · 4RM / 6RM sélectionnable avec différentiel avant Visco-4Lok
- CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux et rapport très bas
- Modes moteur, technologie de frein moteur intelligent (iEB) et limiteur de vitesse
- Pneus XPS Iron Force 30" avec jantes aluminium 14" à anneau de retenue
- Amortisseurs chargés au gaz SHOWA
- Système de freinage à 4 disques surdimensionnés
- Plaque de protection intégrale, pare-chocs avant, protections pour repose-pieds, protections pour bras triangulaires, protège-mains
- Treuil de 1 588 kg avec câble synthétique
- Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S) RF
- Guidon aluminium avec bloc d'élévation
- · Capacité de chargement de 454 kg
- Capacité de remorquage de 830 kg

Garantie du manufacturier

- · Phares et feux arrière à LED, éclairage LED signature
- · Siège édition spéciale
- Rétroviseurs
- Clignotants
- · Avertisseur sonore avec manette de clignotant

MOTEUR	1000R
Type de moteur	101 cv / 69 lb-pi, Rotax® 999 cm³, bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide Flux élevé du ventilateur de refroidissement du radiateur de 120 W et 500 cm³
Système d'alimentation	Système d'accélération électronique (iTC™) avec injection électronique de carburant (EFI)
Transmission	CVT primaire pDrive avec étalonnage pour travaux L extra bas / H / N / R / P
Rouage d'entraînement	Sélecteur 4RM / 6RM / verrouillage 6RM avec différentiel avant Visco-4Lok
Conduite assistée	Modes Travaux / Standard / Sport Frein moteur intelligent (iEB™) Limiteur de vitesse
Direction assistée	Direction assistée dynamique (DPS™) triple mode
SUSPENSIONS	
Suspension avant	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice Débattement de 19,5 cm
Amortisseurs avant	Amortisseurs SHOWA à pistons internes flottants (IFP)
Suspension arrière	Double bras triangulaire incurvé avec barre stabilisatrice sur l'essieu du milieu Débattement de 22,9 cm
Amortisseurs arrière	Amortisseurs SHOWA à pistons internes flottants (IFP)
PNEUS/JANTES	
Pneus avant & arrière	XPS Iron Force - 30 x 9 x 14"
Jantes	Anneau de retenue aluminium 14"
FREINS	
Avant	Deux disques surdimensionnés de 252 mm avec étriers hydrauliques à double piston
Arrière	Deux disques de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston

DIMENSIONS/CAPACITÉS	
Poids à sec estimé*	623 kg
LxLxH	302.5 x 127.4 x 147.5 cm
Empattement	217,6 cm
Garde au sol	33 cm
Hauteur du siège	96 cm
Capacité du porte-bagages	Avant: 54,4 kg
Capacité de rangement	Compartiment avant : 30 l Compartiment arrière : 220 l Compartiment arrière sous le véhicule : 25 l Total : 275 l
Capacité de remorquage	830 kg
Capacité de palettes	454 kg
Capacité du réservoir	19,5 l
CARACTÉRISTIQUES Indicateur	Affichage numérique 7,6"
Magnéto	650 W
Instruments	Rangement pour téléphone et chargeur USB-C
Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
Allumage Éclairage	
	(D.E.S.S.™) RF Phares et feux arrière à LED
Éclairage	(D.E.S.S.™) RF  Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature  Treuil Can-Am HD3500 (1 588 kg) avec câble
Éclairage Treuil	(D.E.S.S.™) RF  Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature  Treuil Can-Am HD3500 (1 588 kg) avec câble synthétique
Éclairage Treuil	(D.E.S.S.™) RF  Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature  Treuil Can-Am HD3500 (1 588 kg) avec câble synthétique Édition spéciale





Garantie limitée BRP de 2 ans

