

2026 OUTLANDER MAX 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 et arrière, 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
- Phares et feux arrière à LED, éclairage LED signature
- Siège édition spéciale avec siège passager amovible
- Rétroviseurs
- Clignotants
- Avertisseur sonore avec manette de clignotant

MOTEUR	1000R
Type de moteur	101 cv / 69 lb-pi, Rotax® 999 cm ³ , bicylindre en V, double came en tête (DOHC), refroidissement liquide Flux élevé du ventilateur de refroidissement du radiateur de 120 W et 500 cm ²
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*	659 kg
L x L x H	323 x 127,4 x 147,5 cm
Empattement	237 cm
Garde au sol	33 cm
Hauteur du siège	96 cm
Capacité du porte-bagages	Avant : 54,4 kg
Capacité de rangement	Compartment avant : 30 l Compartment arrière : 220 l Compartment 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"
Capacité de palettes	650 W
Instruments	Rangement pour téléphone et chargeur USB-C
Allumage	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™) RF
Éclairage	Phares et feux arrière à LED Éclairage LED signature
Treuil	Treuil Can-Am HD3500 (1 588 kg) avec câble synthétique
Siège	Siège passager amovible
Guidon	Type U en aluminium (57 mm)
Protection	Pare-chocs avant renforcé Plaque de protection intégrale Protections pour repose-pieds Protections pour bras triangulaires avant et arrière Protège-mains
Type d'attelage	Attelage arrière de 5 cm et boule de remorquage

GARANTIE	
Garantie du fabricant	Garantie limitée BRP de 2 ans



DEMANDEZ UN PRIX

