

2020 OUTLANDER^{MC} MOSSY OAK[†] EDITION 650

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur Rotax[®] bicylindre en V
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur standard
- Système de servodirection dynamique tri-mode (DPS^{MC})
- Treuil WARN[†] de 1 361 kg (3 000 lb) avec guide-câble à rouleaux
- Jantes de 30,5 cm (12 po) en aluminium
- Pneus à 6 plis Carlisle[†] ACT HD de 66 cm (26 po)
- Pare-chocs avant et arrière ultra-robustes
- Poignées et accélérateur chauffants
- Protecteurs de bras triangulaires et TTI HMWPE
- Guidon avec déflecteurs d'air
- Plaques de protections avant, centrale et de repose-pieds, en aluminium
- Supports multifonctionnels résistants avec système d'attache rapide exclusif LinQ^{MC}
- Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S.^{MC})
- Boîte de rangement résistante à l'eau d'une capacité de 21,4 L (5,7 gal)



 Camouflage Mossy Oak Break-Up Country[†] / 650

MOTEUR	650
Type	62 ch, 2 cyl. en V Rotax de 649.6 cc, refroidi par liquide
Système d'alimentation	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	Système de servodirection dynamique tri-mode (DPS)

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

FREINS	
Avant	Deux disques ventilés de 214 mm avec étriers hydrauliques à 2 pistons
Arrière	Un disque ventilé de 214 mm avec étrier hydraulique à 2 pistons

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	Aluminium de 30,5 cm (12 po)

DIMENSIONS / CAPACITÉS	
L x L x H	218,4 x 121,9 x 126 cm (86 x 48 x 49,5 po)
Empattement	129,5 cm (51 po)
Garde au sol	30,5 cm (12 po)
Hauteur du siège	87,7 cm (34,5 po)
Poids à sec [*]	341 kg (749 lb)
Capacité de charge du support	Avant : 45 kg (100 lb) Arrière : 90 kg (200 lb)
Capacité de rangement	Arrière : 21,4 L (5,7 gal)
Capacité de remorquage	590 kg (1 300 lb)
Capacité en carburant	20,5 L (5,4 gal)

CARACTÉRISTIQUES

Indicateurs	Multifonctionnel numérique: Indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre cumulatif et journalier, compteur horaire, jauge de carburant, position de rapport de vitesse, indicateur 4 x 4, diagnostics, température, horloge	Instruments	Prise de type allume-cigarettes, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Treuil	Treuil WARN de 1 361 kg (3 000 lb) avec guide-câble à rouleaux	Éclairage	230 W de deux phares avant (60 W) avec deux feux arrière de frein (55 W)
Protection	Pare-chocs avant et arrière ultra-robustes, protecteurs de bras triangulaires HMWPE, plaques de protections avant, centrale et de repose-pieds en aluminium, guidon avec déflecteurs d'air et poignées et accélérateur chauffants, gardes-boue	Siège	Revêtement de siège renforcé
		Système antiviol	Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S.)

GARANTIE

Du fabricant	Garantie limitée de 6 mois
Prolongée	Jusqu'à 36 mois de protection B.E.S.T.

BEST PROTECTION © 2019 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. ^{*}Poids à sec du modèle de base. [†]Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. 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 l'utilisez 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.

can-am.

Can-AmHorsRoute.com

