

2020 OUTLANDER™ MAX DPS™ 570

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Moteur Rotax® bicylindre en V
- Système d'accélération intelligent (iTTC™) avec modes de conduite
- Transmission à variation continue (CVT) avec frein moteur
- Direction assistée tri-mode (DPS)
- Suspension avant à bras triangulaire double
- Suspension arrière indépendante à bras triangulaires d'articulation à torsion (TTI)
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok QE
- Capacité de remorquage de 590 kg
- Magnéto de 500 W
- Porte-bagages en acier avec système d'accessoires à fixation rapide LinQ™, capacité de chargement de 163,3 kg
- Compartiment de rangement arrière résistant à l'eau de 10,9 L
- Caractéristiques axées sur le confort du passager
- Poignées passager à positions multiples
- Marchepieds surélevés



Orange

MOTEURS

570

Type	Bicylindre en V Rotax de 48 Ch à refroidissement liquide
Système d'alimentation	Système d'accélération intelligent (iTTC™) avec injection électronique (EFI)
Transmission	Transmission à variation continue, vitesse courte, vitesse longue, marche arrière, position frein de parking et point mort, frein moteur de série
Transmission	Sélecteur de mode 2x4 / 4x4 avec différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok [®] QE
Servodirection	Direction assistée tri-mode (DPS)

SUSPENSIONS

Suspension avant	Bras triangulaire double Débattement de 22,9 cm
Amortisseurs avant	À huile
Suspension arrière	Indépendante à bras triangulaires d'articulation à torsion (TTI) Débattement de 22,4 cm
Amortisseurs arrière	À huile

FREINS

Avant	Deux freins à disque ventilé de 214 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons
Arrière	Frein à disque ventilé de 214 mm avec étriers hydrauliques à deux pistons

CARACTÉRISTIQUES

Tableau de bord	Numérique multifonction : compteur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteurs horaire et par trajet, jauge de carburant, indicateur de rapport, témoin 4x4, diagnostics, horloge	Instruments	Prise de courant de type allume-cigares dans la console, connecteur standard à l'arrière (15 A)
Treuil	Précâblé pour treuil disponible	Éclairage	70 W avec deux phares avant de 35 W / feu stop
Protection	N/D	Siège	Système de supports convertibles (CRS)
		Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique RF (D.E.S.S.™)

GARANTIE

D'usine	2 ans
---------	-------

PNEUS/JANTES

Pneus avant	Carlisle [®] Trail Wolf 25 x 8 x 12 po. (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Pneus arrière	Carlisle Trail Wolf 25 x 10 x 12 po. (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Jantes	12 po en acier

DIMENSIONS/CAPACITÉS

L x l x H	231 x 117 x 133 cm
Empattement	149,9 cm
Garde au sol	26,7 cm
Hauteur des sièges	85,8 cm
Moteur / Poids à sec*	336 kg
Capacité des porte-bagages	Avant : 54,4 kg Arrière : 109 kg
Capacité de rangement	Arrière : 10,9 L
Capacité de remorquage	590 kg
Réservoir de carburant	20,5 L

©2019 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. ™, ® et le logo BRP sont des marques déposées de Bombardier Produits Récréatifs Inc. ou de ses sociétés affiliées. Ces produits sont distribués aux États-Unis par BRP US Inc. Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodriv GmbH. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. BRP se réserve le droit de supprimer ou de changer, à n'importe quel moment, les spécifications, prix, conceptions, caractéristiques, modèles ou équipement de ses produits sans aucune obligation de sa part. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option. Avant de prendre la route, veuillez consulter le manuel du conducteur du véhicule côte à côte et visionner le DVD relatif aux conseils de sécurité. Pour votre sécurité : portez systématiquement un casque, une protection oculaire et tout autre équipement de protection approprié. N'oubliez jamais que vous devez vous abstenir de prendre la route sous l'emprise d'alcool, de médicaments ou de drogue. Le passager doit être âgé d'au moins 12 ans et être en mesure d'agripper les poignées et de prendre appui sur ses pieds lorsqu'il est adossé. N'effectuez jamais d'acrobaties et évitez les vitesses excessives.

can-am



Can-AmOffroad.com