

2015 MAVERICK™

can-am



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

MOTEUR

	1000R
Type	976 cm ³ , bicylindre en V, refroidi par liquide, simple arbre à cames en tête (SOHC), 8 soupapes (4 par cylindre)
Alésage et course	91 mm x 75 mm
Puissance nette	< 15 kW (version CE seulement)
Circuit de carburant	iTC™ avec EFI et corps de l'accélérateur de 56 mm, 2 injecteurs Siemens [®] VDO
Système de démarrage	Électrique
Transmission	Changement de vitesse continu (CVC), sous-transmission avec basse et haute vitesses, stationnement, point mort et marche arrière. Frein moteur standard
Groupe d'entraînement	Sélecteur de mode 2 ou 4 roues motrices avec différentiel avant Visco-Lok [†]
Émissions de CO	Approuvé Euro-2

CHÂSSIS

	Acier
Type de cage	Cage de protection approuvée ROPS, en acier à haute résistance de 51 mm de diamètre
Ajustement du volant	Volant ajustable en inclinaison
Type de suspension avant	Bras triangulaire double
Type d'amortisseurs avant	Amortisseurs FOX [®] PODIUM [®] X Performance 2.0 HPG « piggyback » avec réglages de la compression et de la précharge
Débattement de la suspension avant	35,6 cm
Type de suspension arrière	Suspension arrière indépendante TTA (Trailing Torsional Independent) avec barre antiroulis
Type d'amortisseurs arrière	Amortisseurs FOX PODIUM X Performance RC2.0 HPG « piggyback » avec réglages de la compression et de la précharge
Débattement de la suspension arrière	35,6 cm
Freins avant	Deux disques ventilés de 214 mm avec étriers hydrauliques à double piston (27 mm)
Freins arrière	Deux disques ventilés de 214 mm avec étrier hydraulique à simple piston (32 mm)
Pneus/avant	Maxxis Bighorn 2.0 [‡] – Approuvé CE 27 x 9 x 12 po (68,6 x 22,9 x 30,5 cm)
Pneus/arrière	Maxxis Bighorn 2.0 – Approuvé CE 27 x 11 x 12 po (68,6 x 27,9 x 30,5 cm)
Roues	30,5 cm aluminium moulé

POIDS À SEC

588 kg

DIMENSIONS

L x P x H (cm)	301,7 x 162,6 x 188,5 cm
L x P x H (po)	118,8 x 64 x 74,2 po
Empattement	214,1 cm
Garde au sol	33 cm
Capacité du porte-bagages arrière	91 kg avec système de fixation rapide LinQ™
Rangement d'habitacle	Boîte à gants : 17,2 l Sous le siège conducteur : 13,1 l Console centrale : 1,3 l
Réservoir de carburant	37,8 l

CARACTÉRISTIQUES

Instruments	Indicateur multifonction : indicateur de vitesse, tachymètre, odomètre, totalisateur journalier, carburant, position du rapport de vitesse, mode sport, Mode ECO, indicateurs de ceinture de sécurité et 4x4, diagnostic, horloge, arrêt automatique
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique D.E.S.S.™
Système électrique	Précâblé pour treuil
Éclairage	4 projecteurs de 60 W avec feu arrière/feu d'arrêt
Caractéristiques du modèle CE	Clignotants, rétroviseur et klaxon. Ceinture de sécurité CE. Couvercle du réservoir de carburant verrouillable.
Signal d'avertissement	Klaxon

■ Caractéristiques des versions homologuées CE

©2014 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. ®, ™ et le logo BRP sont des marques déposées de BRP ou de ses sociétés affiliées. †Visco-Lok est une marque de commerce de GKN Viscodrive GmbH. ‡Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les spécifications des unités homologuées CE peuvent différer légèrement des spécifications mentionnées. Certains modèles, pneus et accessoires présentés ici peuvent ne pas être disponibles dans votre pays. En fonction de la zone géographique, les produits sont distribués par BRP European Distribution SA, BRP US Inc., BRP Australia Pty Ltd. ou Bombardier Produits Récréatifs Inc. En raison de son engagement constant en faveur de l'innovation et de la qualité de ses produits, BRP se réserve le droit d'arrêter la production ou de modifier les caractéristiques, le prix, la conception, les modèles ou les équipements à tout moment et sans aucune obligation. Certains modèles décrits ici peuvent contenir des équipements en option. Lisez le guide du conducteur et visionnez le DVD relatif à la sécurité avant de prendre le volant. BRP recommande fortement à tous les conducteurs de quad de suivre un cours de formation. Conduire un quad peut être dangereux. Pilotes et passagers de quads comme de véhicules côte à côte (SSV) doivent toujours porter un casque, une protection pour les yeux et des vêtements de protection appropriés. Respectez l'âge minimum légal. Ne transportez jamais des passagers sur des quads qui ne sont pas spécialement conçus à cette fin. Pour les quads, BRP recommande de ne transporter aucun passager de moins de 12 ans. Gardez toujours à l'esprit que l'alcool/les drogues et la conduite ne font pas bon ménage. Ne tentez jamais d'effectuer des manœuvres spectaculaires. Évitez les vitesses excessives et soyez particulièrement prudent en terrain accidenté. Conduisez de façon responsable. BRP insiste pour que vous « ROULIEZ PRUDEMMENT » sur les terrains publics et privés. Assurez l'avenir de ce sport en respectant l'environnement, les lois locales et les droits d'autrui lorsque vous conduisez. Conduisez toujours de manière responsable et sûre. Ce document présente des pilotes extrêmement compétents en conditions contrôlées. N'essayez pas de reproduire ces manœuvres si elles sont au-delà de votre niveau de compétence. Photographies prises à l'extérieur sur terrain privé.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

MAVERICK

PERFORMANCES LEADER DU SECTEUR :

- Moteur Rotax® bicylindre en V 1000R développant 101 cv (75 kW) avec dynamique à haut débit*
- Système d'accélération électronique (iTC)
- Transmission à changement de vitesse continu (CVC)† avec courroie renforcée au Zylon.
- Échappement double
- Réservoir de carburant de 37,8 l

MANŒVRABILITÉ CONÇUE AVEC PRÉCISION :

- Moteur central pour une centralisation de la masse
- Suspension avant à bras triangulaires doubles avec débattement de 35,6 cm
- Amortisseurs avant et arrière FOX PODIUM X Performance 2.0 HPG « piggyback »
- Suspension arrière indépendante TTA (Trailing Torsional Independent) avec débattement de 35,6 cm
- Différentiel avant à verrouillage automatique Visco-Lok
- Freins à double disques ventilés de 214 mm à l'avant et à l'arrière
- Garde au sol de 33 cm

- Pneus 27 po (68,6 cm) Maxxis Bighorn 2.0
- Roues 12 po (30,5 cm) évidées au centre en aluminium moulé
- Haute rigidité du châssis

CONCEPTION CENTRÉE SUR LE CONDUCTEUR :

- Support arrière multifonctionnel résistant (capacité de 91 kg) avec système à fixation rapide LinQ
- Cage de protection approuvée ROPS, en acier à haute résistance de 5,1 cm de diamètre
- Siège conducteur réglable et volant inclinable
- Poignée et barre de retenue pour le passager
- Capacité de rangement de l'habitacle de 31,6 litres
- Système anti-vol Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.) avec 2 clés différentes
- Indicateur numérique multifonction

CHOIX DE COULEUR ET DE MOTEUR

Jaune ■ 1000



OPTIONS DE L'ENSEMBLE

ENSEMBLE X®RS

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES :

- Instrumentation analogique/numérique 3D
- Amortisseurs avant et arrière FOX PODIUM X Performance RC2.5 HPG « piggyback » avec réglage de la compression, de la détente et de la précharge des ressorts à haute et basse vitesses
- Roues à cerclage vissé en aluminium de 12 po (30,5 cm)

- Volant personnalisé avec centre en aluminium brossé
- Motifs graphiques et housse de siège de l'ensemble X

CHOIX DE COULEUR ET DE MOTEUR

Noir et jaune ■ 1000R
(version homologuée CE non disponible)



MAVERICK X rs DPS™

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Direction assistée dynamique (DPS) triple mode
- Instrumentation analogique/numérique 3D
- Visco-Lok QE
- Amortisseurs avant et arrière FOX PODIUM X Performance RC2.5 HPG « piggyback » avec réglage de la compression, de la détente et de la précharge des ressorts à haute et basse vitesses

- Roues à cerclage vissé en aluminium de 12 po (30,5 cm)
- Volant personnalisé avec centre en aluminium brossé
- Motifs graphiques et housse de siège de l'ensemble X

CHOIX DE COULEUR ET DE MOTEUR

Blanc, noir et rouge Can-Am ■ 1000R



NOUVEAU MAVERICK X xc

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Direction assistée dynamique (DPS) triple mode
- Instrumentation analogique/numérique 3D
- Largeur totale de 152,4 cm
- Visco-Lok QE
- Amortisseurs avant et arrière FOX PODIUM X Performance 2.0 HPG « piggyback » avec réglages de la compression et de la précharge, débattement de 30,5 cm

- Roues à cerclage vissé en aluminium de 12 po (30,5 cm)
- Volant personnalisé avec centre en aluminium brossé
- Motifs graphiques et housse de siège de l'ensemble X

CHOIX DE COULEUR ET DE MOTEUR

Blanc, noir et rouge Can-Am ■ 1000R



MAVERICK X mr

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Direction assistée dynamique (DPS) triple mode
- Visco-Lok QE
- Instrumentation analogique/numérique 3D
- Amortisseurs avant et arrière FOX PODIUM X Performance RC2.5 HPG « piggyback » avec réglage de la compression, de la détente et de la précharge des ressorts à haute et basse vitesses
- Pneus de 76,2 cm Gorilla Axle Silverback†
- Roues en aluminium moulé ITP SS312 de 35,5 cm
- Admission d'air du moteur et entrées / sorties de la CVT positionnés stratégiquement

- Volant personnalisé avec centre en aluminium brossé
- Treuil WARN† de 1 814 kg avec cintre à rouleaux, télécommande à fil et rangement de télécommande intégré
- Motifs graphiques et housse de siège de l'ensemble X

CHOIX DE COULEUR ET DE MOTEUR

NOUVEAU Camouflage digital et Vert mante ■ 1000R
(version homologuée CE non disponible)

