



UNE EXPÉRIENCE DE PILOTAGE AMÉLIORÉE AVEC LE CAN-AM SPYDER GRÂCE AU NOUVEL ÉCRAN OFFRANT LA CONNECTIVITÉ POUR TÉLÉPHONE INTELLIGENT

Septembre 20, 2017



Un nouveau tableau de bord entièrement numérique avec BRP ConnectMC offert sur plusieurs modèles Can-Am Spyder 2018. © BRP 2017

- Nouveau tableau de bord numérique en couleurs maintenant offert sur la majorité des modèles Can-Am Spyder
- Connectivité pour téléphone intelligent permettant l'utilisation d'applications sur la route
- Nouvelles options de couleur *Dark* et *Chrome* sur certains modèles

Dallas, Texas, 20 septembre 2017 – BRP (TSX : DOO) présente un nouveau tableau de bord entièrement numérique pour la majorité des véhicules Can-Am Spyder 2018. Plaçant le consommateur au premier plan, l'ingénieux affichage est le premier de l'industrie de la moto à offrir l'accès à des applications de téléphone intelligent tierces grâce à la connectivité transparente de BRP ConnectMC. Également doté de la technologie Bluetooth, le système permet aux utilisateurs de lire du contenu à partir d'appareils compatibles Bluetooth directement sur leur Can-Am Spyder. On peut accéder à son application de navigation, lire du contenu et écouter de la musique à bord de son véhicule Can-Am Spyder et ainsi maximiser son expérience de conduite au grand air. Le nouveau tableau de bord est offert sur tous les modèles Can-Am Spyder RT 2018, ainsi que sur les modèles Can-Am Spyder F3-T et F3 Limited 2018.

« La connectivité est essentielle à l'avenir du pilotage, c'est pourquoi nous concentrons nos efforts à l'amélioration de l'expérience des utilisateurs du Can-Am Spyder au moyen de la technologie », souligne Josée Perreault, vice-présidente principale, Can-Am Spyder. « L'innovation évoluée à l'origine de la conception du tableau de bord apporte directement aux pilotes toute l'information accessible, leur donnant ce dont ils ont besoin, quand ils en ont besoin. »

Le système est extrêmement intuitif et simple d'utilisation, améliorant grandement l'expérience sur la route. Une nouvelle manette de commande est installée près de la poignée gauche, permettant au conducteur de garder les mains sur le guidon et de demeurer concentré sur la route devant lui. Deux grands écrans de 11 cm (4,3 po) offrent un visionnement optimal à partir de tous les angles. Les renseignements comme le niveau de carburant et la vitesse sont toujours visibles. Le côté opposé de l'écran peut afficher les informations provenant des applications compatibles spécialement adaptées pour les pilotes avec un effort minimal requis pour naviguer.

Parmi les applications compatibles dès maintenant, notons (d'autres suivront) :

- **Genius Maps** : une plateforme de navigation GPS évoluée ne requérant pas de connexion Internet
- **Music** : permet de naviguer facilement à travers ses bibliothèques personnelles de musique pour préparer des listes de lecture parfaites
- **AccuWeather** : des informations météorologiques en temps réel afin d'être prêt à affronter les éléments et de faire ses bagages en conséquence
- **Rever** : pour se connecter avec ses amis sur la route, partager des itinéraires et découvrir de nouvelles routes

« Plus de gens rejoignent la communauté de propriétaires Can-Am Spyder chaque jour, dit Mme Perreault. Cette nouvelle technologie élèvera l'expérience Can-Am Spyder à un nouveau niveau, alors j'encourage tous ceux et celles qui aiment l'aventure à aller essayer un véhicule. C'est un produit ingénieux et stable dont l'apprentissage est facile, avec ou sans expérience antérieure sur une moto. Il n'y a rien comme partir à l'aventure le visage au vent. »

Afin d'améliorer encore plus l'expérience de pilotage en 2018, le nouveau système BRP Audio Premium à six haut-parleurs est installé sur les modèles Spyder RT. Il offre une qualité sonore encore meilleure et davantage de puissance.

De plus, il est désormais possible de personnaliser son véhicule Spyder F3 Limited ou RT Limited en choisissant les options *Dark* ou *Chrome*. Ce sont les mêmes modèles avec les mêmes caractéristiques remarquables, mais avec des styles différents et distinctifs. Les options *Dark* ou *Chrome* comprennent des supports de pare-brise, des roues avant, des miroirs, des garnitures, des logos, des supports de châssis et bien plus encore.

En juin, BRP a dévoilé trois modèles Can-Am Spyder 10e anniversaire : le Spyder F3-S, le F3 Limited et le RT Limited, tous de couleur Or liquide satin et Noir jet métallique. Les modèles F3 Limited et RT Limited seront équipés du nouveau tableau de bord avec système BRP Connect. Tous les modèles 10e anniversaire doivent être commandés d'ici le 24 octobre puisqu'il s'agit d'une production limitée. Seuls les véhicules commandés au plus tard à cette date seront construits.

Découvrez-en plus sur la gamme complète de modèles Can-Am Spyder 2018, y compris les spécifications sur les produits et les renseignements techniques, sur www.canamspyder.com.

À propos de BRP

BRP (TSX : DOO) est un chef de file mondial en conception, développement, fabrication, distribution et commercialisation de véhicules récréatifs motorisés et de systèmes de propulsion. Sa gamme de produits comprend les motoneiges Ski-Doo et Lynx, les motomarines Sea-Doo, les véhicules hors route Can-Am et les véhicules Spyder, les systèmes de propulsion marins Evinrude et Rotax, de même que les moteurs Rotax pour karts, motocyclettes et petits avions. BRP conçoit également sa propre gamme dédiée de pièces, d'accessoires et de vêtements. Avec des revenus annuels de 4,2 milliards de dollars canadiens provenant de ventes dans plus de 100 pays, la Société emploie environ 8 700 personnes dans le monde.

www.brp.com
[@BRPnouvelles](https://twitter.com/BRPnouvelles)

Ski-Doo, Lynx, Sea-Doo, Evinrude, Rotax, Can-Am, Spyder et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs, inc. ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs : « Genius » est une marque de commerce du Genius Media Group, Inc. « AccuWeather » est une marque de commerce d'AccuWeather, Inc. « Rever » est une marque de commerce de Rever, Inc.

-30-

Pour plus de renseignements :

Brian Manning

Relations publiques, Can-Am Spyder

Tél. : 913.424.9709

Brian.Manning@brp.com

Magali Valence

Chef de service – Communications externes

BRP

Tél. : [450.532.6155](tel:450.532.6155)

Magali.Valence@brp.com

Pour obtenir des images haute résolution, veuillez cliquer ici pour vous connecter à BRP Media Centre à l'aide des informations suivantes :

Nom d'utilisateur : media.brp

Mot de passe : brpimages