

LE NOUVEAU CAMÉSCOPE PERSONNEL MINI COMPACT VIXIA DE CANON PRÉSENTE DES CARACTÉRISTIQUES UNIQUES QUI INSPIRENT LES GENS À DEVENIR LES VEDETTES DE LEURS PROPRES VIDÉOS

Le nouveau caméscope personnel mini compact Vixia est doté d'un objectif ultra grand-angulaire, d'une capacité vidéo Full HD, d'un écran LCD à angle variable et d'un boîtier mince ultra-compact avec wi-fi et pied intégrés qui permettent de tourner de manière pratique des vidéos en mains libres.

MISSISSAUGA (Ontario), le 31 juillet 2013 – Canon Canada Inc., leader en solutions d'imagerie numérique qui célèbre cette année son 40^e anniversaire, a annoncé aujourd'hui le lancement de son nouveau caméscope personnel mini compact VIXIA. Le caméscope personnel VIXIA au design stylisé permet à ses utilisateurs d'enregistrer facilement leurs passe-temps, leurs activités spéciales et leurs moments mémorables en mains libres, puis de partager rapidement leurs vidéos et images sur leurs réseaux sociaux préférés ou leurs blogues grâce au wi-fi intégré ou à l'application gratuite Movie Uploader de Canon*.

Le caméscope personnel mini compact Vixia est doté d'un objectif œil-de-poisson ultra grand-angulaire Canon f/2.8 (vidéos à 160 degrés et photos à 170 degrés) qui permet à son utilisateur de tourner des vidéos à partir de perspectives uniques et créatives englobant le milieu où il se trouve, produisant ainsi des vidéos et des images plus intéressantes. En mode grand-angle, l'utilisateur peut capter une vue complète de ce qui l'entoure, puis passer au mode gros plan pour mettre l'accent sur un sujet particulier. En mode gros plan, l'utilisateur peut enregistrer une image centrée de résolution 1920 x 1440 avec peu de distorsion. Il peut également basculer d'un mode de tournage à un autre ou passer du mode vidéo au mode image et vice-versa grâce à l'écran tactile LCD innovateur de 2,7 pouces capacitif et inclinable. L'écran LCD à angle variable, fixé au caméscope au moyen de deux charnières parallèles, permet à l'utilisateur de tourner des vidéos en plans variés, y compris en plan de contre-plongée, en plan ordinaire, en plan de plongée et en autotournage.

De plus, le capteur d'images CMOS à haute sensibilité de 12,8 mégapixels du caméscope, allié au processeur d'images DIGIC DV4 de Canon, crée le HS SYSTEM de Canon, système qui permet à l'utilisateur de saisir et d'enregistrer de remarquables vidéos Full HD en format MP4 ainsi que des images jpeg fixes sur une carte microSD amovible dignes de la qualité d'images exceptionnelle qui fait la réputation de la gamme de caméscopes VIXIA de Canon. La qualité des images vidéo du caméscope est également rehaussée grâce à la présence d'un obturateur mécanique qui permet l'enregistrement des sujets en mouvement avec peu de distorsion. En plus de produire des vidéos de grande qualité, le caméscope personnel mini compact Vixia enregistre un son de grande qualité grâce à son microphone stéréo intégré. En modes de sélection de scènes audio, l'utilisateur peut choisir la scène audio qui correspond à son milieu, comme lorsqu'il y a de la musique ou des gens qui parlent. Il peut même supprimer les bruits de la route.

« Le nouveau caméscope personnel mini compact Vixia marque l'avènement d'une caméra vidéo innovatrice conçue spécialement pour les adeptes des médias sociaux », a déclaré Ian Macfarlane, premier vice-président directeur général, Groupe des technologies d'imagerie et communications, et Groupe de développement du marché de Canon Canada. « Ce caméscope personnel compact de conception unique permet à l'utilisateur de tourner, d'enregistrer et de partager des vidéos et des photos de lui-même en train de s'adonner à ses passe-temps ou de vivre des moments particuliers avec sa famille et ses amis. »

Pour les vedettes en herbe

Le caméscope personnel mini compact Vixia de Canon est doté de fonctionnalités qui permettent aux utilisateurs d'être aux commandes de leur appareil et de mousser leur créativité, ce qui en font non seulement les réalisateurs de leurs propres vidéos ou images, mais également les vedettes. Grâce à la fonctionnalité d'enregistrement et de play-back Mirror Image, les utilisateurs peuvent visualiser la scène qu'ils enregistrent en temps réel, au fur et à mesure qu'ils enregistrent leurs images. Que l'utilisateur soit en train de s'enregistrer pour son blogue sur sa spécialité culinaire italienne ou d'enregistrer son élan de golf en vue de l'améliorer, le caméscope personnel mini compact Vixia est un outil à la fois pratique et polyvalent.

De nouveaux modes de scènes spéciales, comme nourriture et mode, sports et Macro, donnent accès à des modes prédéterminés et perfectionnés qui permettent de saisir des images impressionnantes malgré les conditions difficiles, ce qui empêche la surexposition ou la sous-exposition des images. Pour les personnes à la recherche d'une perspective de tournage amusante et unique, les modes au ralenti ou en accéléré du caméscope produisent des effets qui procurent la liberté de contrôler le temps et l'espace. Le mode au ralenti permet d'enregistrer les vidéos à deux vitesses ralenties différentes, soit 1/4x (VGA) et 1/2x (720p), ce qui donne la possibilité de bien voir et d'examiner de près des vidéos de danseurs ou d'autres sujets en mouvement rapide. Le mode en accéléré permet d'enregistrer des vidéos à deux vitesses accélérées différentes, soit 4x et 2x, ce qui est idéal pour accélérer l'enregistrement d'un cours de cuisine, d'une séance de maquillage, d'une manucure artistique et ainsi de suite.

Le mode Smart Auto du caméscope permet aux débutants de saisir des moments spontanés au simple toucher de l'écran. Ce mode sélectionne intelligemment l'une des 38 situations prédéfinies afin de produire des vidéos et des images fixes exceptionnelles.

Le caméscope personnel mini compact Vixia est muni d'un pied réglable qui peut être incliné et élevé jusqu'à 60 degrés environ, ce qui donne une nouvelle manière d'enregistrer des vidéos en mains libres. Par ailleurs, l'embout du pied du caméscope donne la souplesse de positionner l'appareil. Puis un couvre-objectif protège l'objectif contre les égratignures et la poussière lorsque personne n'utilise l'appareil.

Une connectivité poussée pour partager son quotidien

Lorsque l'utilisateur a terminé d'enregistrer son blogue vidéo ou qu'il vient de passer une journée au parc avec les enfants, le moment est venu de partager vidéos et images avec les amis, la famille et toute personne qui s'intéresse à ses activités. Le caméscope personnel mini compact Vixia est doté d'une technologie wi-fi intégrée grâce à laquelle les utilisateurs peuvent envoyer rapidement leurs vidéos et photos aux sites de réseautage social comme YouTube et Facebook, ou encore directement à leur ordinateur personnel. De plus, l'utilisateur peut télécharger les vidéos ou images fixes prises avec le caméscope personnel mini compact Vixia à partir de presque n'importe où grâce à l'application gratuite Movie Uploader de Canon qu'il télécharge sur son appareil compatible avec iOS.*

La fonctionnalité de diffusion en direct Live Streaming permet aux utilisateurs de voir et d'enregistrer les images sur leur appareil Android ou compatible avec iOS après avoir téléchargé l'application gratuite CameraAccess2 de Canon**. L'application CameraAccess2 de Canon peut être téléchargée sur les téléphones intelligents et les tablettes compatibles avec iOS et Android. La fonctionnalité de diffusion en direct Live Streaming permet également à l'utilisateur de commander le caméscope personnel mini compact Vixia à distance.

Prix et disponibilité

Le caméscope personnel mini compact Vixia sera de couleur noire. Sa mise en marché est prévue pour la mi-septembre 2013 au prix de détail indicatif de 299,99 \$.¹ Pour de plus amples renseignements et pour toutes les spécifications du produit, prière de consulter www.canon.ca.

À propos de Canon Canada

Canon Canada Inc., dont le siège se trouve à Mississauga (Ontario), filiale à 100% de Canon USA, est chef de file dans le domaine des solutions d'imagerie pour les particuliers, les entreprises et le secteur médical. Innovation et technologie de pointe sont les principaux ingrédients du succès de sa société-mère, Canon Inc., qui, avec un chiffre d'affaires mondial de près de 46 milliards de dollars US, est l'une des quatre entreprises déposant le plus de brevets aux États-Unis depuis 1994.* Canon fait partie du « Top 30 » des entreprises multinationales et a été nommée par Forbes Magazine l'une des « World's Most Admired Companies ». Canon Canada Inc. s'engage à fournir à tous ses clients le plus haut niveau de satisfaction et de loyauté; son service et son assistance à la clientèle sont canadiens à 100% pour tous ses produits. Canon Canada est fidèle à sa philosophie *Kyosei* de responsabilité sociale et environnementale.

Pour de plus amples renseignements, rendez-vous sur www.canon.ca.

Pour plus d'information, prière de consulter www.canon.ca ou de nous joindre sur Facebook : www.facebook.com/CanonCanada.

Pour tout renseignement pour les médias, veuillez contacter :

Wayne Doyle
Directeur principal, Communications d'entreprise
Canon Canada Inc.
(905) 565-4598
wdoyle@canada.canon.com

Candi Jeronimo
Chargée de compte principale
Edelman Public Relations
(416) 849-1507
candi.jeronimo@edelman.com

###

† Selon le décompte hebdomadaire publié par le Bureau des brevets et de la propriété intellectuelle des États-Unis.

Tous les noms de produits et autres marques sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs.

Les prix, les spécifications et la disponibilité peuvent changer sans préavis.

*Ce logiciel permet de charger des images sur les réseaux sociaux. Avant de procéder au chargement des photos, il y a lieu de noter que certains fichiers d'images peuvent contenir des informations privées telles que des noms de personnes et de lieux. Ces renseignements doivent être supprimés au besoin. Canon n'obtient, ne recueille ou n'utilise nullement les photos ou les renseignements qui sont transmis au moyen de ce logiciel. Compatible avec la version iOS 5/6 ou plus récente de certains appareils.

** L'application Camera Access2 de Canon est compatible avec la version iOS 5/6 ou plus récente ou avec la version 2.3/4.0 Android de certains appareils.

¹ Les prix ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent changer sans préavis. Les prix de vente au détail réels sont fixés par chaque distributeur et peuvent varier.