

## NOUVEAUX APPAREILS PHOTO NUMÉRIQUES MINCES DE LA GAMME POWERSHOT DOTÉS DE PUISSANTS ZOOM, D'UNE CONNECTIVITÉ AVANCÉE ET DE FONCTIONS DE PARTAGE DE PHOTOS ET DE VIDÉOS

*Les nouveaux appareils photo comprennent le PowerShot SX600 HS, compact et doté d'un puissant zoom, et le PowerShot ELPH 340, alliant puissance et élégance*

**MISSISSAUGA (ONTARIO), le 6 janvier 2014** – Canon Canada Inc., chef de file dans les solutions d'imagerie numérique, a annoncé aujourd'hui l'ajout de deux nouveaux appareils photo à sa gamme d'appareils photo numériques PowerShot : le PowerShot SX600 HS et le PowerShot ELPH 340 HS. Le PowerShot SX600 HS présente un impressionnant zoom optique 18x et un capteur CMOS ultra-sensible de 16 mégapixels dans un élégant boîtier mince, compact et portable, qui permet de prendre des photos en gros plan et d'obtenir une excellente clarté d'image avec facilité et élégance. Le PowerShot ELPH 340 HS offre une performance optique et une versatilité hors du commun avec son zoom optique 12x et son capteur CMOS ultra-sensible de 16 mégapixels. Les deux appareils photo sont munis des technologies Wi-Fi<sup>MD</sup> et Near Field Communication (NFC)<sup>MC</sup>, afin de permettre aux photographes de partager facilement des photos et des vidéos d'une qualité d'image supérieure.

« Ces nouveaux appareils photo PowerShot permettent aux consommateurs de jouir davantage des plaisirs de la photographie grâce à une combinaison unique intégrant qualité d'image supérieure, zoom longues portées, facilité d'utilisation et connectivité », dit Justin Lam, vice-président et directeur général, Groupe des technologies d'imagerie et des communications et Division du marketing Internet de Canon Canada. « Grâce à leurs technologies avancées, ces nouveaux appareils permettent aux utilisateurs de saisir des clichés de qualité supérieure pendant leurs déplacements et de les partager avec leurs êtres chers. »

Les options de connectivité Wi-Fi<sup>MD</sup> intégrées aux appareils PowerShot SX600 HS et PowerShot ELPH 340 HS permettent aux utilisateurs de partager facilement de belles images en ligne avec leurs parents et amis. En effet, grâce à un bouton de connexion sans fil (Mobile Device Connect), ils peuvent brancher leur appareil à un téléphone intelligent ou une tablette compatible, ou à un ordinateur. Le branchement à un ordinateur est facilité par la fonction Image Sync de Canon, qui permet de stocker les images dans le nuage. Ce sont les premiers appareils photo de Canon à être dotés de la connectivité NFC offerte sur les appareils Android<sup>MC</sup>. Pour utiliser cette technologie pratique, les utilisateurs n'ont qu'à appuyer sur le bouton Mobile Device Connect et à toquer leur appareil Android doté de la technologie NFC contre le SX600 HS ou le ELPH 340 HS pour envoyer facilement des images de leur appareil photo à leur téléphone intelligent compatible. Pour plus de commodité encore, les photographes peuvent contrôler l'appareil photo à distance à l'aide de l'application Camera Window<sup>1</sup> de Canon, depuis pratiquement n'importe où, avec un appareil iOS<sup>MD</sup> ou Android<sup>2</sup>. Une fois le cadrage effectué, le photographe peut contrôler l'obturateur à partir de son téléphone intelligent compatible et ainsi faire partie de la photo.

Le mode de photo créative (Creative Shot) constitue une autre première pour les gammes PowerShot SX et ELPH. D'abord intégrée à l'appareil photo numérique PowerShot N, le mode Creative Shot est un outil simple et puissant qui permet de donner une touche artistique à vos photos. Grâce à ce mode, les utilisateurs composent leur photo puis laissent l'appareil l'analyser et appliquer divers éléments artistiques. Le mode Creative Shot comprend 46 filtres divisés en quatre catégories. Ces quatre catégories de filtres sont : rétro, monochrome, spécial et naturel. Avant de prendre une photo, les utilisateurs n'ont qu'à choisir un des quatre types de filtres et Creative Shot créera automatiquement cinq

versions supplémentaires de la prise dans diverses compositions, couleurs et éclairages, vous permettant de voir votre photo sous de nouveaux angles tout en conservant la photo initiale.

Ces appareils photo vous permettent aussi de faire de belles vidéos, grâce à un enregistreur vidéo en résolution HD intégrale de 1080p et à un bouton dédié à la vidéo. Le mode hybride automatique (Hybrid AUTO) vous permet d'enregistrer jusqu'à quatre secondes de vidéo chaque fois que vous prenez une photo fixe, puis d'intégrer automatiquement les vidéoclips et les photos à l'intérieur d'une vidéo saisissant l'essentiel d'un voyage, d'un événement important, ou lorsque vous prenez plusieurs photos dans une même journée. Le mode Hybrid Auto reconnaît automatiquement la scène et règle les paramètres de l'appareil photo de façon optimale afin de vous offrir la meilleure qualité d'image possible et de créer une belle bobine de moments importants dans une vidéo en HD 720p.

### **L'appareil photo numérique PowerShot SX600 HS**

En plus de sa connectivité améliorée et de ses options artistiques, le PowerShot SX600 HS offre un zoom longue portée à l'intérieur d'un boîtier compact de type « viser » et « déclencher ». Équivalent à un zoom de 25-450 mm, le puissant zoom optique 18x du SX600 HS offre aux utilisateurs la grande qualité optique pour laquelle l'appareil de poche PowerShot SX de Canon est reconnu. Le SX600 HS est doté d'un capteur CMOS de 16 mégapixels et du processeur d'image DIGIG 4+ de Canon qui composent le HS SYSTEM de Canon vous permettant d'obtenir un excellent rendement dans des conditions de faible luminosité.

L'appareil photo numérique PowerShot SX600 HS devrait être disponible à la fin de février 2014, en noir ou en blanc, à un prix de détail estimé à 269,99 \$.

### **L'appareil photo numérique PowerShot ELPH 340 HS**

L'appareil photo numérique PowerShot ELPH 340 HS succède au ELPH 330 HS et est doté d'un zoom optique 12x équivalent à un 25 mm – 300 mm. Parfait pour les conditions de faible luminosité, le capteur CMOS ultra-sensible de 16 mégapixels et le processus d'images DIGIC 4+ composent ensemble le HS SYSTEM de Canon et aident à garantir des prises de vue détaillées dans des conditions de faible éclairage.

Le PowerShot ELPH 340 HS devrait être disponible en mars 2014, en noir ou argent, à un prix de détail estimé à 209,99 \$.

### **À propos de Canon Canada Inc.**

Canon Canada Inc., une filiale en propriété exclusive de Canon USA, dont le siège social se trouve à Mississauga (Ontario), est un fournisseur mondial de solutions consommateurs, interentreprises et d'imagerie médicale numérique. L'innovation et la technologie de pointe sont au cœur du succès de Canon. Avec un revenu global de près de 46 milliards de dollars, sa société mère, Canon Inc., se classe parmi les quatre premiers brevets enregistrés aux États-Unis depuis 1994. Canon fait partie des 30 plus grandes marques mondiales et est une des entreprises les plus admirées au monde, selon le magazine Forbes. Canon Canada Inc. s'est engagée envers le plus haut niveau de satisfaction et de fidélité de la clientèle en offrant un service et du soutien à partir du Canada uniquement pour tous les produits qu'elle distribue. Canon Canada Inc. adhère à sa philosophie Kyosei en matière de responsabilité sociale et environnementale.

Pour de plus amples renseignements, visitez [www.canon.ca](http://www.canon.ca) ou trouvez-nous sur Facebook à [www.facebook.com/CanonCanada](http://www.facebook.com/CanonCanada)

Personnes-ressources :

Hilary Bassett  
Gestionnaire de comptes principale,  
Technologie  
Edelman Canada  
416-849-3359

Rajani Kamath  
*Directeur, Communications intégrées et  
marketing de la marque*  
Canon Canada Inc.  
905-565-4598

###

†Selon le comptage de brevets hebdomadaire par le United States Patent and Trademark Office.

1 Ce logiciel vous permet de téléverser des images dans des réseaux sociaux. Avant de téléverser des images, n'oubliez pas que ces images peuvent contenir des renseignements personnels, comme des noms de personnes ou de lieux. Veuillez supprimer ces renseignements au besoin. Canon n'obtient, ne récupère ou n'utilise aucunement les images ou tout renseignement contenu dans celles-ci à l'aide de ce logiciel.

2 Compatible avec les versions 6.0/6.1/7.0 d'iOS, les versions 2.3.3/4.0/4.1/4.2/4.3 des téléphones intelligents Android et les versions 4.0/4.1/4.2/4.3 des tablettes Android. Des frais d'utilisation de données peuvent s'appliquer.

Tous les noms de produits mentionnés, et les autres marques, sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.

La disponibilité, les prix et les spécifications de tous les produits peuvent changer sans préavis. Les prix mentionnés sont établis par chaque détaillant et peuvent varier.