

**Canon**

[www.canon.ca](http://www.canon.ca)

**NOUVELLES**

## UN NOUVEAU MICROLOGICIEL AMÉLIORE LES CAMÉSCOPES DE LA SÉRIE XF, COMPATIBLE AVEC UN FORMAT D'ENREGISTREMENT D'ÉMISSIONS TRÈS RÉPANDU

*Le nouveau micrologiciel permet l'enregistrement avec un débit de 35 mbps et une résolution de 1440 x 1080/60i ou 50i pour les caméscopes professionnels Canon XF305, XF300, XF105 et XF100*

**MISSISSAUGA, ON, le 12 avril 2012** — Canon Canada Inc., leader en solutions d'imagerie numérique, a annoncé aujourd'hui la nouvelle mise à jour d'un micrologiciel pour tous les quatre modèles de caméscopes professionnels de la série XF, permettant ainsi un nouveau mode d'enregistrement avec un débit de 35 mbps. Le nouveau micrologiciel permet l'utilisation d'un mode d'enregistrement très répandu et prisé des grandes chaînes d'information : la vidéo HD 1440 x 1080/60i ou 50i avec un débit de 35 mbps. Ce format facilite l'adaptation des caméscopes aux flux de travaux standard utilisés par de nombreuses grandes chaînes d'informations radio ou télédiffusées. Une fois le micrologiciel installé, le mode d'enregistrement sera accessible via un menu de sélection du mode régulier sur le caméscope et la fréquence d'image sera automatiquement sélectionnée en fonction du paramétrage du caméscope (PAL ou NTSC). Toutes les résolutions vidéo et fréquences d'image de la série XF auparavant disponibles le resteront en plus du format d'enregistrement désormais compatible.

« Nous sommes heureux d'améliorer constamment les capacités de nos produits et de nos technologies pour répondre aux besoins des professionnels sur le marché. Ce nouveau micrologiciel améliorera notre capacité à satisfaire les différents besoins techniques des chaînes d'informations radio ou télédiffusées », se félicite Ian Macfarlane, premier vice-président Ventes et services, Canon Canada, une filiale à 100% de Canon USA.

Le micrologiciel devrait être téléchargeable à la fin du mois de mai 2012 pour tous les caméscopes de la série XF et sera disponible sur la page de chaque produit via le site Internet de Canon.

### **À propos de Canon Canada Inc.**

L'entreprise, dont le siège est à Mississauga (Ontario), emploie 1 200 personnes dans ses bureaux situés à travers le pays, offrant ainsi ses services d'un bout à l'autre du marché canadien. L'innovation et les technologies de pointe sont les ingrédients essentiels à la réussite de Canon. Son leadership en matière d'imagerie, d'optique et de technologie et solutions de gestion de documents repose en grande partie sur les milliers de brevets déposés par l'entreprise au cours de son histoire. Depuis 1994, Canon Inc. est l'une des quatre entreprises déposant le plus de brevets aux États-Unis.

La vaste gamme de produits de l'entreprise comporte des appareils multifonctions en réseau, des photocopieuses numériques (couleur ou noir et blanc), des imprimantes, des scanners, des systèmes de classement d'images et des télécopieurs, des calculatrices, des caméscopes numériques, des lentilles et appareils photo numériques, du matériel d'imagerie médicale, des semi-conducteurs, des appareils de radiodiffusion et autres produits industriels spécialisés. Canon Canada s'engage à appliquer sa philosophie de responsabilité sociale et environnementale, le *Kyosei*.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur [www.canon.ca](http://www.canon.ca) ou rejoignez-nous sur Facebook : [www.facebook.com/CanonCanada](https://www.facebook.com/CanonCanada)



**Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter :**

Wayne Doyle  
Directeur principal, Communications intégrées  
Canon Canada Inc.  
905-565-4598  
**wdoyle @canada.canon.com**

Claudine Duperre  
Coordonnatrice  
Edelman  
514-844-6665 poste 5815  
Claudine.Duperre@edelman.com

**###**

*† Selon le décompte hebdomadaire publié par le Bureau des brevets et de la propriété intellectuelle des États-Unis.  
Tous les noms de produit mentionnés et autres marques sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.  
Les prix et spécifications et la disponibilité de tout produit peuvent changer sans préavis. Les prix de vente au détail réels sont fixés  
par chaque distributeur et peuvent varier.*