

CANON CANADA AJOUTE LE SCANNER DE DOCUMENTS DR-M140 A SA GAMME DE PRODUITS imageFORMULA

D'un design unique, ce scanner offre des avancées technologiques pour une numérisation fiable, rapide et précise

MISSISSAUGA, Ontario, 3 avril 2012 – Canon Canada Inc., chef de file en imagerie numérique, a présenté aujourd'hui la toute dernière addition à sa gamme de produits primée imageFORMULA, le scanner de documents DR-M140 de Canon. Son design versatile et ses fonctions avancées pour la qualité d'image en font une solution fiable qui peut réduire la paperasserie et améliorer le flux des travaux pour les employés des secteurs juridiques, médicaux, gouvernementaux et financiers qui manipulent chaque jour d'énormes quantités de papier.

Qu'il s'agisse de factures, lettres, contrats ou électrocardiogrammes (EKG), le personnel qui œuvre dans des entreprises qui utilisent traditionnellement le papier, a besoin d'un système de saisie documentaire flexible qui permet d'assurer la gestion efficace de l'information.* Compact, le lecteur DR-140 dispose de capacités avancées pour répondre à une foule de besoins, y compris deux circuits d'alimentation. Le circuit en U de série est utilisé pour les travaux généraux alors que le circuit linéaire permet de manipuler des articles tels les documents minces ou épais, les documents longs et les cartes en plastique embossées. Cette conception prête à l'emploi est parfaite pour les bureaux à espace restreint, peu importe l'environnement.

« Le scanner DR-M140 de Canon présente des fonctions avancées parfaites pour les utilisateurs des groupes de travail et des petites entreprises à forte activité qui recherchent un appareil productif dont la qualité d'image est irréprochable, » déclare Ian Macfarlane, vice-président principal, Ventes et service de Canon Canada, une filiale entièrement détenue par Canon USA. « La conception et le système de prise-papier pratiques conviennent parfaitement à nos clients qui veulent un scanner fiable en mesure d'exécuter la saisie rapide et précise de l'information. »

Le scanner à haut rendement DR-M140 peut traiter jusqu'à 6 000 documents numérisés par jour. Le scanner maintient des vitesses de 40 pages par minute¹/80 images par minute¹ dans tous les modes, y compris en couleur, et accepte jusqu'à 50 feuilles dans l'alimenteur automatique. Pour en faciliter l'utilisation, le DR-M140 propose le chargement frontal et l'éjection à l'avant qui permettent de numériser facilement les documents sans la présence d'un long plateau. Le scanner incorpore également un panneau de commande qui facilite l'accès aux tâches de numérisation préprogrammées ainsi qu'un bouton de dégagement en cas de double alimentation qui permet de manipuler les documents spéciaux tels que les enveloppes.

Maximisant la qualité d'image, le scanner DR-M140 de Canon est doté de fonctions telles la reconnaissance des caractères qui améliore la lisibilité des documents et l'ajustement automatique de la résolution pour une image plus nette. Le DR-M140 a amélioré les niveaux de gradation et les fonctions telles le lissage d'arrière-plan et la suppression des ombres pour une numérisation fiable et précise. Le scanner DR-M140 est livré avec une suite d'applications logicielles. CaptureOnTouch de Canon simplifie les tâches de numérisation alors que le logiciel CapturePerfect amélioré propose des fonctions de traitement d'image avancées. Les deux applications peuvent numériser vers des applications Cloud²,

notamment Microsoft^{MD} SharePoint^{MD}. Le scanner DR-M140 comprend également les pilotes ISIS^{MD}/TWAIN pour une intégration facile dans les systèmes de gestion de contenu ou de saisie de tiers. Le nouveau scanner imageFORMULA DR-M140 est disponible immédiatement auprès de tous les revendeurs autorisés de Canon Canada au prix de détail suggéré du fabricant (PDSF) de 1 500 \$.³

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 technologies 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 ou rejoignez-nous sur Facebook : www.facebook.com/CanonCanada

Pour tout renseignement additionnel, 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

###

† Basé sur le décompte hebdomadaire des brevets publiés par l'Office des brevets et des marques de commerce des États-Unis. Tous les noms de produits et autres marques mentionnés sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.

¹ Les déclarations de ce communiqué de presse sont des opinions de Canon Canada Inc. Aucune de ces déclarations ne devrait être considérée comme un conseil juridique puisque Canon Canada n'offre pas de conseil juridique ni de service de consultation en matière de conformité, y compris sans y être limité, Sarbanes Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21, USA Patent Act, la confidentialité et la sécurité des données ou toute autre loi. Chaque client doit faire appel à son propre conseiller juridique pour envisager une solution spécifique quant au respect de la législation et de la réglementation.

¹ Exemples basés sur des réglages types, évalués en pages/images par minute, format lettre, orientation portrait, jusqu'à 200 ppp. Les vitesses de traitement réelles peuvent varier selon le rendement de l'ordinateur et le logiciel concerné.

² Sujet aux modalités et exigences matérielles du système de votre fournisseur de service Cloud. Se référer au site web du fournisseur de service Cloud pour les détails et restrictions.

³ Les prix, les spécifications et la disponibilité sont sujets à changement à moins d'avis contraire. Les prix réels sont établis par chaque revendeur et peuvent varier.