

## CANON CANADA LANCE UNE NOUVELLE GAMME D'IMPRIMANTES SANS FIL À JET D'ENCRE CONNECTÉES À L'INFONUAGIQUE POUR LES PETITES ENTREPRISES ET LES ENTREPRISES À DOMICILE

*Imprimantes idéales pour les propriétaires de petites entreprises et d'entreprises à domicile évoluant dans les industries de la construction, des biens immobiliers, des services professionnels, des services de réparation et d'entretien, des soins de la santé, des services de détail et de la restauration*

**Le 23 septembre 2014** – Canon Canada Inc., chef de file mondial en solutions d'imagerie numérique, a annoncé aujourd'hui le lancement de cinq modèles d'imprimantes faisant partie de la série MAXIFY sans fil<sup>1</sup> à jet d'encre pour les petites entreprises et les entreprises à domicile : l'imprimante **MAXIFY MB5320** Small Office tout-en-un sans fil à jet d'encre, l'imprimante **MAXIFY MB5020** Small Office tout-en-un sans fil à jet d'encre, l'imprimante **MAXIFY MB2320** Home Office tout-en-un sans fil à jet d'encre, l'imprimante **MAXIFY MB2020** Home Office tout-en-un sans fil à jet d'encre et l'imprimante **MAXIFY iB4020** Small Office sans fil à jet d'encre.

Conçues précisément pour les petites entreprises et les entreprises à domicile, ces imprimantes adaptées à la technologie Wi-Fi<sup>MD</sup> présentent de nombreuses caractéristiques améliorées, notamment des impressions de grande qualité à faible coût par page, une première impression rapide, des fonctionnalités d'impression via l'infonuagique<sup>2,3,4</sup> de même qu'un service et un soutien primés offerts entièrement aux Canada pour les imprimantes MAXIFY.

Toutes les imprimantes MAXIFY de Canon peuvent accepter de grandes quantités d'encre et de papier, en plus d'imprimer la première feuille rapidement - en environ sept secondes pour les documents en noir et blanc, de produire des impressions de grande qualité, d'être durables et d'être d'emploi facile. Ces imprimantes sont dotées d'une nouvelle tête d'impression, d'un nouveau système mécanique et d'un nouveau système de réservoirs doubles d'encre résistante à haute densité (Double Resistant High Density – DRHD). Cela permet de produire des graphiques aux couleurs vives ainsi que du texte net et clair de densité optique, le produit fini résistant aux traces de friction et de crayons marqueurs. Le réservoir d'encre de format XL facultatif peut imprimer jusqu'à 2 500 pages à l'encre noire, et 1 500 pages en couleur avant d'être remplacé dans le cas des imprimantes MAXIFY MB5320, MAXIFY MB5020 et MAXIFY iB4020, tandis qu'il peut imprimer jusqu'à 1 200 pages à l'encre noire et 900 pages en couleur dans le cas des imprimantes MAXIFY MB2320 et MAXIFY MB2020.

De plus, dans un esprit de conservation de l'énergie, chacune de ces nouvelles machines permet de programmer automatiquement des périodes de marche/arrêt, en plus de présenter des bacs d'alimentation du papier qui se chevauchent, ce qui procure encore plus de souplesse pendant les travaux d'impression à grande échelle.

La nouvelle gamme d'imprimantes MAXIFY de Canon vise à améliorer l'efficacité et le cheminement du travail des utilisateurs en leur permettant d'avoir facilement accès à l'impression d'importants documents presque n'importe où. Grâce à l'application des solutions d'impression MAXIFY<sup>2</sup>, les utilisateurs ont directement accès à l'infonuagique en passant par le Cloud Link de MAXIFY<sup>3</sup> à partir d'appareils et de tablettes mobiles compatibles. Le Cloud Link de MAXIFY présente de nombreux attraits pour le personnel des petites entreprises en déplacement, car il leur permet d'imprimer des photos et des documents en tout temps à partir d'une tablette ou d'un appareil mobile pouvant se connecter à plusieurs des plateformes et des services sociaux les plus populaires, dont Microsoft One Drive<sup>MD</sup>, Google Drive<sup>MC</sup>, Dropbox<sup>MD</sup>, Evernote<sup>MD</sup>, Facebook<sup>MD</sup>, Twitter<sup>MD</sup>, Flickr<sup>MD</sup> et Photobucket<sup>MD</sup>.

De plus, les fonctionnalités sans fil générales de la gamme d'imprimantes MAXIFY sont enrichies par Google Cloud Print<sup>4</sup>, caractéristique qui permet aux utilisateurs d'envoyer des messages Gmail, des fichiers et certains Google Docs à l'imprimante à partir de n'importe quel ordinateur, téléphone intelligent ou tablette.

### **Service et soutien**

Toutes les imprimantes MAXIFY de Canon distribuées par Canon Canada donnent accès au service et au soutien à la clientèle de grande qualité, au Canada même. Les utilisateurs de la gamme d'imprimantes MAXIFY ont donc accès au soutien téléphonique bilingue, en plus du service standard, car le centre d'appel de Canon Canada est entièrement situé au Canada. Au téléphone, par courriel ou sur le Web, les spécialistes chevronnés de Canon sont prêts à aider les clients de Canon, peu importe leur expertise. Les spécialistes de Canon s'engagent à résoudre facilement et rapidement toutes les demandes de soutien. Leur temps de réponse et la qualité de leur service leur permettent de se démarquer au sein de l'industrie, ce qui est parfait pour les propriétaires de petites entreprises qui ne peuvent pas se permettre de temps d'arrêt. Pour toute demande de service et de soutien, les clients doivent communiquer avec le soutien à la clientèle à l'adresse [customer\\_support@canada.canon.com](mailto:customer_support@canada.canon.com) ou au 1-855-4MAXIFY (462-9439).

### **Une productivité exceptionnelle**

Développée à partir d'une technologie d'imagerie de grande qualité, l'imprimante MAXIFY MB5320 Small Office tout-en-un sans fil à jet d'encre de Canon permet aux utilisateurs de maximiser leur productivité grâce à un accès aisé aux fonctions de photocopie, d'impression, de télécopie et de numérisation sur un appareil totalement intégrable à un environnement réseau. La capacité avancée de manutention des supports de cette imprimante comprend un chargeur automatique de documents recto verso de 50 feuilles qui permet de photocopier et de numériser rapidement les documents à double face, en plus d'une nouvelle fonction de numérisation des deux côtés d'un document en un seul passage se traduisant par une efficacité accrue. Cette nouvelle technologie est assortie de deux capteurs d'image par contact (CIS) qui numérisent simultanément le recto et le verso d'un document lorsque celui-ci passe dans le chargeur automatique de documents. Cette fonction permet de gagner du temps précieux lorsque de grandes quantités de documents recto verso doivent être traités.

Cette imprimante est également dotée d'un écran tactile LCD de trois pouces qui permet aux utilisateurs de faire diverses tâches plus facilement, comme numériser un document pour l'envoyer par courriel, télécharger des documents à partir de l'infonuagique, et stocker les données numérisées et les télécopies reçues directement sur un serveur de fichiers à des fins de partage de l'information à l'interne. La fonctionnalité de cette machine est rehaussée davantage par sa grande capacité d'impression d'environ 23 images par minute<sup>5</sup>(ipm) dans le cas des documents en noir et blanc, et de 15 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en couleur, et par son cycle opératoire mensuel de 30 000 pages<sup>6</sup>.

Par ailleurs, cette imprimante est dotée d'une capacité de 500 feuilles divisée en deux cassettes contenant chacune 250 pages, ce qui aide à ne pas être à court de papier. Grâce aux deux cassettes, les utilisateurs peuvent placer du papier ordinaire dans une cassette, et du papier pour usages spéciaux dans l'autre cassette, évitant ainsi l'obligation de changer le type de papier entre les tâches d'impression et permettant de gagner du temps. Le prix de détail estimé de cette imprimante est de 429,99<sup>7</sup>\$.

Forte de la même technologie d'imagerie de qualité que l'imprimante MAXIFY MB5320 Small Office tout-en-un sans fil à jet d'encre, l'imprimante MAXIFY MB5020 Small Office tout-en-un sans fil à jet d'encre d'une capacité de 250 feuilles permet également d'imprimer, de photocopier, de télécopier et de numériser des documents moyennant un cycle opératoire mensuel de 30 000 pages<sup>6</sup>. Sa capacité d'impression est d'environ 23 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en noir et blanc, et de 15 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en couleur, ce qui confère une grande productivité à ses utilisateurs travaillant à domicile.

Le prix de détail estimé de cette imprimante est de 329,99<sup>7</sup>\$.

Sur le marché des bureaux à domicile, l'imprimante MAXIFY MB2320 Home Office tout-en-un sans fil à jet d'encre permet à ses utilisateurs d'imprimer, de photocopier, de télécopier et de numériser des documents. Cet appareil totalement intégrable à un environnement réseau aide les utilisateurs travaillant à domicile à accroître leur productivité. Il s'enorgueillit d'une capacité de 500 feuilles divisée en deux cassettes de 250 feuilles chacune, d'un chargeur automatique de documents de 50 feuilles et d'un cycle opératoire mensuel de 15 000

pages<sup>6</sup>. Son écran tactile LCD de trois pouces permet un accès facile à l'infonuagique, grâce auquel les utilisateurs peuvent télécharger en amont les fichiers numérisés ou télécharger en toute facilité des documents en aval afin de les imprimer à partir de divers services infonuagiques, comme Google Drive<sup>MC</sup>, Dropbox<sup>MD</sup>, Evernote<sup>MD</sup> et d'autres services. L'imprimante MAXIFY MB2320 a une capacité d'impression d'environ 23 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en noir et blanc, et de 15 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en couleur. Le prix de détail estimé de cette imprimante est de 279,99<sup>7</sup>\$.

L'imprimante MAXIFY MB2020 Home Office tout-en-un sans fil à jet d'encre permet à ses utilisateurs d'imprimer, de photocopier, de télécopier et de numériser des documents. Sa capacité de 250 feuilles et son cycle opératoire mensuel de 15 000 pages<sup>6</sup> confèrent de l'efficacité aux utilisateurs travaillant à domicile. L'écran LCD de 2,5 pouces procure un accès aisé à toutes les fonctions de l'imprimante, dont les fonctions d'impression, de photocopie, de numérisation vers le courriel et de numérisation vers l'infonuagique, en plus de donner accès à toute l'information se rapportant à l'imprimante. L'imprimante MAXIFY MB2020 a une capacité d'impression d'environ 16 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en noir et blanc, et de 11 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en couleur. Le prix de détail estimé de cette imprimante est de 179,99<sup>7</sup>\$.

L'imprimante MAXIFY iB4020 Small Office sans fil à jet d'encre procure une impression de grande capacité à coût abordable. La capacité de 500 feuilles de cette imprimante est divisée en deux cassettes contenant chacune 250 feuilles, et son cycle opératoire mensuel est de 30 000 pages<sup>6</sup>. Cette imprimante totalement intégrable à un environnement réseau est conçue à toute épreuve. Elle a une capacité d'impression d'environ 23 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en noir et blanc, et de 15 ipm<sup>5</sup> dans le cas des documents en couleur. Le prix de détail estimé de cette imprimante sera de 149,99<sup>7</sup>\$.

Pour de plus amples renseignements sur la nouvelle gamme d'imprimantes MAXIFY et sur la façon dont Canon vient en aide aux propriétaires de petites entreprises, prière de se rendre à [www.canon.ca](http://www.canon.ca).

#### **À propos de Canon Canada Inc.**

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 des ingrédients essentiels du succès de Canon. Canon Canada Inc. s'engage à assurer à 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, prière de se rendre à [www.canon.ca](http://www.canon.ca) ou de se joindre à nous sur Facebook à [www.facebook.com/CanonCanada](http://www.facebook.com/CanonCanada).

#### **Personnes-ressources pour les médias :**

Rajani Kamath  
Directrice, Communications d'entreprise  
et gestion de la marque  
Canon Canada Inc.  
(905) 565-4598

Erika Strong  
Chargée de compte, Technologie  
Edelman  
(416) 849-1504

###

†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 référencées sont l'entière propriété de leurs propriétaires respectifs.

Les prix et spécifications des produits peuvent changer sans préavis.

<sup>1</sup> L'impression sans fil requiert un réseau fonctionnel d'une capacité de 802.11 b/g/n. Le rendement sans fil peut varier en fonction du terrain et de la distance entre l'imprimante et les clients du réseau sans fil.

<sup>2</sup> Nécessite une connexion Internet et l'application des solutions d'impression MAXIFY (PPS). Cette application est gratuite à l'App Store et à Google Play<sup>MC</sup>. Compatible avec l'iPad<sup>MD</sup>, l'iPhone<sup>MD</sup> 3GS ou une version plus récente, et l'iPod touch<sup>MD</sup> de 3e génération ou des appareils plus récents tournant sur iOS 5.1 ou une version plus récente, et les appareils mobiles Android<sup>MC</sup> fonctionnant à partir de l'Android 2.3.3 ou d'une version plus récente. Les utilisateurs doivent enregistrer l'imprimante et le PPS, et être membres inscrits des services infonuagiques compatibles avec lesquels ils choisissent de faire affaire au moyen du PPS. Ils sont également assujettis aux modalités de ces services. Certaines fonctionnalités (la numérisation et l'impression de photos et de documents stockés localement) exigent que l'appareil soit relié au même réseau fonctionnel que l'imprimante, d'une capacité sans fil de 802.11 b/g/n. Les imprimantes connectées au port USB d'appareils Mac ou PC, ou à des bornes d'accès AirPort<sup>MC</sup> ou Time Capsule<sup>MD</sup> ne sont pas compatibles.

<sup>3</sup> Le Cloud Link de MAXIFY nécessite une connexion Internet.

<sup>4</sup> Nécessite une connexion Internet et un compte Google.

<sup>5</sup> Les vitesses d'impression indiquées sont les moyennes ESAT estimées dans la catégorie Bureau pour le mode simplex par défaut, ISO/IEC 24734. Les vitesses d'impression indiquées sont les moyennes FPOT estimées dans la catégorie Bureau pour le mode simplex par défaut, ISO/IEC17629:2014. La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel utilisé, de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture de la page, du type de papier utilisé, et ainsi de suite.

<sup>6</sup> Le cycle opératoire correspond au nombre maximal de pages imprimées pour un seul mois de pointe.

<sup>7</sup> Les prix peuvent être modifiés sans préavis. Les prix réels sont fixés par chacun des distributeurs et peuvent varier.