

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Canon complète sa gamme MAXIFY avec trois nouvelles imprimantes professionnelles.



MAXIFY GX6150, MAXIFY GX7150 et MAXIFY BX110

Wallisellen, le 7 mars 2025 – Il y a du nouveau parmi les imprimantes MAXIFY, bien connues. Avec le lancement aujourd'hui des MAXIFY **GX7150** MegaTank, **MAXIFY GX6150** MegaTank et avec la **MAXIFY BX110**, nous avons mis à jour cette gamme d'imprimantes. Conçues pour l'impression de gros tirages de haute qualité, les MAXIFY GX7150 et GX6150 sont dotées de la technologie des réservoirs d'encre rechargeables, de cassettes papier de grande capacité et d'un chargeur automatique de documents (ADF) de 50 feuilles, éléments offrant une rentabilité et une productivité exceptionnelles. La MAXIFY BX110 portable est une imprimante mobile couplée à une batterie externe qui permet d'imprimer lors d'un déplacement. Les nouveaux appareils allient fiabilité et confort et créent une solution d'impression intelligente pour les petites entreprises, qui contribue à améliorer l'efficacité du travail.

De par leur flexibilité, leur compacité et leur modularité, les nouvelles imprimantes conviennent à une multitude de configurations de postes de travail. S'appuyant sur les MAXIFY GX7050 et GX6050, la GX7150 et la GX6150 offrent une qualité d'image améliorée, une prise en charge du flux de travail et des fonctions de sécurité. La MAXIFY BX110 est une évolution de la PIXMA TR150 dont la connectivité et la sécurité ont été améliorées. De plus, elle conserve son design léger et peut être alimentée en tout confort à l'aide de la batterie fournie.

Des coûts qui restent bas

Avec leurs bouteilles d'encre économiques à haute autonomie, les MAXIFY GX7150 et GX6150 sont conçues pour une utilisation à long terme sans recharge fréquente, ce qui réduit nettement les coûts par page engendrés par des remplacements fréquents. En mode Economy, les appareils sont capables d'imprimer jusqu'à 9000 feuilles en noir et blanc ou jusqu'à 21 000 feuilles avec un jeu complet de bouteilles d'encre^{i ii}. Cela permet aux entreprises de réaliser des économies considérables, puisque ces modèles permettent une baisse moyenne du coût total d'exploitation de 90% par rapport aux dix meilleurs modèles laser et jet d'encreⁱⁱⁱ.

La capacité papier élevée de 250 feuilles par cassette, avec deux cassettes et une alimentation arrière de 100 feuilles pour la MAXIFY GX7150, réduit aussi les besoins en maintenance. L'auto-entretien est également possible grâce à une cassette de maintenance interchangeable par l'utilisateur, ce qui rend les appels de service superflus. De cette manière, l'appareil peut fonctionner avec une efficacité totale et assurer la continuité des opérations pour les entreprises, tout en évitant les coûts associés.

Compacité et performance

Les imprimantes allient confort et performance et produisent des documents professionnels fiables et de grande qualité avec des couleurs vives. La MAXIFY BX110 utilise un système d'encre hybride qui met en œuvre de l'encre noire pigmentée et des couleurs à base de colorants pour garantir un texte facile à lire et des images vivantes. Même dans le cadre de déplacements, les entreprises peuvent compter sur une sortie de haute qualité qui leur permet d'imprimer des documents tels que devis, offres et rapports de maintenance, p. ex. lorsqu'elles se rendent sur les sites de leurs clients.

Les deux modèles MAXIFY GX sont conçus pour la productivité et disposent d'un chargeur automatique de documents (ADF) de 50 feuilles, tandis que la GX7150 permet la numérisation recto-verso en un seul passage. Avec une vitesse de 24 pages/min en noir et blanc et de 15,5 pages/min en couleur, les modèles GX peuvent imprimer sur une grande variété de supports, p. ex. sur papier glacé ou sur enveloppes, et offrent des détails d'une

grande netteté grâce à un mode spécial pour les éléments fins comme les codes-barres et les QR codes^{iv}. Sur papier ordinaire, la qualité d'impression est extrêmement nette grâce aux encres pigmentées et à la technologie de traitement de l'image, ce qui permet de produire des documents professionnels et durables qui résistent au surligneur, au frottement et à l'eau.

Toutes ces fonctions sont logées dans un boîtier compact, si bien que ces imprimantes ont également toute leur place dans les petits bureaux.

La MAXIFY BX110 est optimisée pour le transport avec un poids léger de 2,1 kg, ce qui permet aux utilisateurs de l'emporter facilement lors de leurs déplacements professionnels.

Solutions de flux de travail interconnectées

Dans le domaine du travail mobile et des entreprises présentes sur plusieurs sites, le partage de documents entre les différents lieux peut souvent représenter un défi. Pour résoudre ce problème, les MAXIFY GX7150 et GX6150 proposent une prise en charge des flux de travail intégrée qui permet, à l'aide de Cloud Link, de scanner facilement des documents dans des e-mails, des dossiers réseau, des clés USB et des lieux de stockage basés sur le cloud. Cela améliore considérablement le partage de documents et augmente la productivité des utilisateurs. Les imprimantes peuvent imprimer, numériser, copier et se connecter au cloud via l'application PRINT de Canon pour iOS et Android afin de permettre une collaboration fluide entre les différents sites. La MAXIFY BX110 dispose d'une connectivité améliorée qui permet une connexion sans fil plus stable avec ou sans point d'accès Wi-Fi.

Les utilisateurs peuvent compter sur la protection de la confidentialité de leurs documents, car les appareils sont équipés des protocoles de sécurité les plus récents. Les imprimantes prennent en charge TLS1.3, un protocole de communication crypté robuste qui empêche les fuites d'informations. Elles sont également équipées de WPA3-Personal, un protocole Wi-Fi qui empêche le décryptage de la communication, même si le mot de passe d'un utilisateur a été révélé.

Prix et disponibilités

MAXIFY GX7150 au prix prévu de CHF 691.-, à partir d'avril 2025

MAXIFY GX6150 au prix prévu de CHF 561.-, à partir d'avril 2025

MAXIFY BX110 avec batterie au prix prévu de CHF 347.-, à partir d'avril 2025

Une garantie optionnelle gratuite de 3 ans est disponible à l'achat d'une imprimante MAXIFY.

Informations ici: <https://de.canon.ch/offers/buro-drucker-scanner-aktion/>

Vous trouverez des informations complémentaires sur les imprimantes MAXIFY

Canon ici:

<https://fr.canon.ch/printers/inkjet/maxify/>

FIN

À propos de Canon

https://fr.canon.ch/about_us/

Contact Canon Suisse

Sarah Stuwe | PR & Communications Manager DE & CH

sarah.stuwe@canon.de | www.canon.ch

Contact médias

Contcept Communication GmbH | Andrea Cavelti

Hardturmstrasse 76 | CH-8005 Zurich | +41 (0)43 501 33 15

andrea.cavelti@contcept.ch | www.contcept.ch

ⁱ Le rendement de l'encre est la valeur estimée, basée sur la méthode de test propre à Canon, faisant appel au diagramme ISO/IEC 24712 et à la simulation d'impression continue avec remplacement après la configuration initiale.

ⁱⁱ Le mode Economy réduit la consommation d'encre en abaissant sa densité. Il permet d'imprimer 50 % de pages de plus que le mode standard.

ⁱⁱⁱ Les modèles de comparaison en termes d'économies sur le coût total de possession (TCO) comprennent le top 10 des imprimantes couleur laser les plus vendues et le top 10 des imprimantes à jet d'encre les plus vendues selon l'indicateur IDC EMEA Hardcopy Tracker (données T1 2020 – T3 2020). Le prix de vente moyen (ASP) des imprimantes en EUR (€) a été déterminé à partir de l'indicateur IDC EMEA Hardcopy Tracker (données T1 2020 – T3 2020) et le prix des consommables à partir des sites Web officiels des fabricants au 2 février 2021.

^{iv} La vitesse d'impression de documents A4 sur papier ordinaire est mesurée sur la base de la moyenne ESAT dans le test Office Category de la norme ISO/IEC 24734.