

MAXIFY GX5050

UN MAXIFY DE PERFORMANCES

Améliorez la productivité de vos impressions professionnelles grâce à MegaTank et ses réservoirs d'encre rechargeables à haut rendement et un coût total de possession extrêmement faible.



- **Des coûts réduits et qui le restent**

Profitez de faibles coûts de fonctionnement et d'un coût total de possession extrêmement faible grâce au réservoir d'encre rechargeable qui garantit un rendement de page élevé : jusqu'à 14 000 feuilles imprimées en mode standard ou jusqu'à 6 000 en mode monochrome. Passez au mode économie pour des rendements d'impression plus élevés (50 % de pages en plus peuvent être imprimées) et des économies encore plus importantes.

- **Des documents durables en un clin d'œil**

Imprimez des documents professionnels exceptionnels avec des détails durables d'une netteté incroyable à des vitesses vous aidant à respecter tous vos délais, à savoir 24 ipm en noir et 15,5 ipm en couleur.³ Les encres à base de pigments permettent d'imprimer des documents professionnels originaux, résistants aux marqueurs, aux frottements et à l'eau.

- **Un modèle compact, mais hautement fonctionnel**

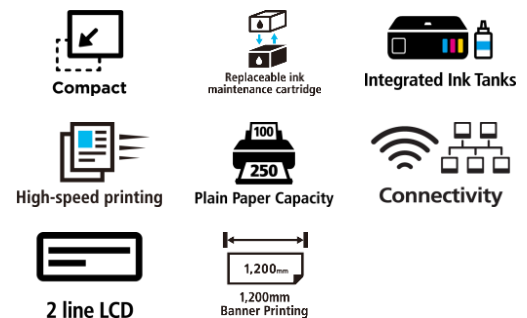
Gagnez du temps avec l'écran LCD monochrome inclinable et l'alimentation papier allant jusqu'à 350 feuilles. Gérez divers supports, même des bannières d'impression d'une taille maximale de 1,20 m de long (papier ordinaire uniquement).

- **Efficacité accrue**

Optez pour une approche responsable avec une impression à jet d'encre économe en énergie et des bouteilles d'encre à haut rendement vous permettant de réduire le gaspillage. Une cartouche de maintenance remplaçable par l'utilisateur réduit les délais d'impression au minimum.

- **Connectez-vous**

Imprimez et connectez-vous au Cloud grâce à l'application Canon PRINT. Exploitez la compatibilité avec Apple AirPrint (iOS), Mopria (Android) et la connectivité Ethernet, ainsi que la prise en charge du Wi-Fi double bande. La sécurité réseau renforcée garantit la sécurité des documents et du matériel.



GAMME DE PRODUITS



Canon
MAXIFY GX7050

Canon MAXIFY GX6050

Canon
MAXIFY GX6050



**Canon
MAXIFY GX5050**

Canon
MAXIFY iB4150

Canon MAXIFY GX5050



Canon MAXIFY iB4150

Canon

Live for the story_

1 Le rendement de page de la bouteille d'encre utilisée pour l'installation initiale est plus faible qu'après remplacement, car une certaine quantité d'encre a été utilisée pour la tête d'impression lors de l'installation. Le rendement de page est la valeur estimée en fonction de la méthode de tests individuels de Canon, selon le tableau de test ISO/IEC 24712 couleur et en simulation d'impression continue avec des bouteilles de remplacement après l'installation initiale.
Les rendements des pages en noir et couleur ne doivent pas être combinés.
Le contenu imprimé, entre autres facteurs, peut faire varier de manière significative le rendement de page.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MAXIFY GX5050

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Fonctions

Wi-Fi, Ethernet, Impression et Cloud

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression Marges d'impression (min.) Technologie d'impression

Jusqu'à 600 × 1200 ppp^[1]
Haut : 3 mm, bas : 5 mm, gauche et droite : 3,4 mm
1 tête d'impression
Imprimante à réservoirs d'encre rechargeables
Env. 24 ipm^[2]

Vitesse d'impression en monochrome Vitesse d'impression en couleur

Env. 15,5 ipm^[2]

Temps de sortie de la première page (env.) Impression recto verso

Monochrome : 7 s (prêt/recto)^[2]
Couleur : 8 s (prêt/recto)^[2]
Impression recto verso automatique (A4, Lettre -
Papier ordinaire, Canon Red Label Superior
(WOP111), papier Canon Océ Office Colour
(SAT213))

RENDEMENTS DES CONSOUMMABLES ET D'ENCRE

Bouteilles d'encre standard

GI-56 BK
GI-56 C
GI-56 M
GI-56 Y

Cartouche de maintenance Rendement par bouteille (papier ordinaire)

MC-G01 (remplaçable par l'utilisateur)
Impression de documents A4 couleur^[3]
Noir : 6 000 pages*
(Mode économique 9 000 pages)^[4]
Couleur : 14 000 pages
(Mode économique 21 000 pages)^[4]
* Autonomie estimée.

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire,
Red Label Superior 80 g/m² (WOP111),
papier Canon Océ Office Colour 80 g/m² (SAT213)
Papier Photo Pro Lustré (LU-101),
Papier Photo Glacé Extra II (PP-201)
Papier Photo Mat (MP-101),
Papier Photo Glacé Standard (GP-501)
Papier Haute Résolution (HR-101N),
Enveloppe,
Papier Photo Satiné (SG-201),
Papier photo magnétique (MG-101)
Transferts thermocollants pour tissu clair (LF-101),
Papier mate recto verso (MP-101D)

Capacité papier maximale en entrée

Bac arrière : 100 feuilles max. (papier ordinaire)
Cassette : 250 feuilles max. (papier ordinaire)

Formats de papier

Bac arrière : A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, 10 × 15 cm
(4" × 6"), 13 × 18 cm (5" × 7"), 18 × 25 cm (7" × 10"),
20 × 25 cm
(8" × 10"), carré 127 mm × 127 mm (5" × 5"), enveloppe
(DL, COM10),

Grammages papier

Format personnalisé (largeur : 89 mm à 216 mm,
longueur : 127 mm à 1200 mm)
Cassette : A4, LTR, A5, B5
[Format personnalisé] largeur de 148,0 mm à
216 mm, longueur de 210 mm à 297 mm
Bac arrière : papier ordinaire 64 g/m² à 105 g/m² ou
papiers Canon authentiques pris en charge
Papier Canon : grammage du papier max. environ
275 g/m²
Papier Photo Glacé Extra II (PP-201)

Cassette : papier ordinaire, Canon Red Label
Superior (WOP111), papier Canon Océ Office Colour
(SAT213) : 64 g/m² à 105 g/m²

GÉNÉRAL

Affichage

Langues de l'affichage

LCD Full Dot 2 lignes (monochrome)
32 langues disponibles : japonais, anglais (mm et
po), français, allemand, italien, espagnol, portugais,
danois, néerlandais, norvégien, suédois, finnois, grec,
polonais, tchèque, russe, hongrois, slovène, turc,
chinois simplifié, chinois traditionnel, coréen,
indonésien, slovaque, estonien, letton, lituanien,
ukrainien, roumain, bulgare, croate, vietnamien

Interface standard

USB haute vitesse (port B)
Ethernet : 10/100 Mbit/s (commutation auto)
Wi-Fi : IEEE802.11 b/g/n/a^[5]
Sécurité Wi-Fi : WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK
(TKIP/AES), WPA-EAP (AES)*, WPA2-EAP (AES)*, mot
de passe d'administration
Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz, 5 GHz

Applications mobiles (iOS® / ANDROID™)

* : IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TLS/PEAP)
Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY^[6]
Application Creative Park^[14]
Application Easy-PhotoPrint Editor^[7]
Logiciel Easy-PhotoPrint Editor^[7]
PIXMA Cloud Link
(impression, depuis un smartphone ou une tablette
uniquement)^[17]
Canon Inkjet Smart Connect (Windows 10, version
1803 ou ultérieure)
Easy-Layout Editor - Windows 7 SP1, Windows 8.1,
Windows 10, Windows 11
Plug-in Canon Print Service (Android)^[8]
Apple AirPrint^[9]
Connexion directe sans fil
Mopria (Android)^[10]
Amazon Alexa™^[11]
Google Assistant™^[11]
Windows 11, Windows 10, Windows 8.1,
Windows 7 SP1
Le fonctionnement ne peut être garanti que sur un
ordinateur sur lequel Windows 7 ou version ultérieure
est préinstallée.
Pilote et outil IJ Printer Assistant uniquement :
Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2,
Windows Server 2016, Windows Server 2019 et
Windows Server 2022.

Caractéristiques de l'imprimante

Smart Assistant et prise en charge de l'automatisation Compatibilité des systèmes d'exploitation

Affichage : XGA 1024 × 768 ou supérieur

Mac : OS X 10.13.6 ~ macOS 10.15, macOS 11.x,
macOS 12.x

Système d'exploitation Chrome

Systèmes d'exploitation pour mobiles : iOS®, iPadOS,
Android™^[12]

Windows : 1,5 Go ou plus
Remarque : pour l'installation des logiciels fournis. La
quantité nécessaire d'espace disque dur requis.

Pilote d'imprimante
Outil IJ Printer Assistant
Easy-PhotoPrint Editor (téléchargement)^[7]
Wi-Fi Connexion Assistant (téléchargement)
Quick Utility Toolbox (téléchargement)
PosterArtist Lite (Windows uniquement -
téléchargement)

Configuration minimale requis

Logiciels inclus

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Poids

Env. 9,0 kg

Dimensions (L x P x H) avec bacs rétractés :

Env. 399 × 416 × 238 mm

Dimensions (L x P x H) avec les bacs dépliés :

Env. 399 × 639 × 332 mm

Niveaux sonores

Env. 49,0 dB(A)^[13]

Température de fonctionnement

5-35 °C

Humidité de fonctionnement

10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation)

Alimentation

Courant alternatif : 100 à 240 V, 50/60 Hz

Volume d'impression

Jusqu'à 45.000 pages

Consommation

Hors tension : env. 0,2 W

Veille (connexion USB au PC) : env. 0,8 W

Veille (tous les ports connectés) : env. 1,4 W

Délai de passage en mode veille : 5 minutes et
2 secondes

Impression : environ 20 W^[14]

*Le temps d'attente pour le passage en mode veille ne peut pas
être modifié [Loi26]

0,12 kWh^[15]

Consommation typique d'électricité

Live for the story_

2 Le mode économique réduit la consommation d'encre noire en diminuant la densité, ce qui permet d'imprimer jusqu'à 50 % de pages en plus que le mode d'impression standard

3 Les vitesses d'impression des documents se situent dans la moyenne de l'ESAT (Word, Excel, PDF) conformément aux normes de test de catégorie bureau en mode recto par défaut, ISO/IEC 24734.
La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture par page ou encore du type de papier utilisé, etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MAXIFY GX5050

Note de bas de page :

- [1] Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité de 1/600 pouce au minimum.
- [2] La vitesse d'impression A4 sur papier ordinaire est mesurée selon la vitesse ESAT moyenne lors des tests catégorie bureau de la norme ISO/IEC 24734.
- [3] Le rendement de page est la valeur estimée en fonction de la méthode de tests individuels Canon selon le tableau ISO/IEC 24712 et la simulation d'impression continue avec le remplacement après la configuration initiale.
- [4] Le mode économique réduit la consommation d'encre en diminuant la densité, ce qui permet d'imprimer jusqu'à 50 % de pages en plus que le mode d'impression standard.
- [5] L'impression sans fil nécessite un réseau disposant d'une connectivité sans fil 802.11 b/g/n ou d'une capacité de fonctionnement à 2,4 GHz. Les performances sans fil peuvent varier en fonction du terrain et de la distance entre l'imprimante et les clients du réseau sans fil.
- [6] Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'iPad, l'iPhone 3GS (ou version ultérieure) et l'iPod Touch 3e génération ou les appareils exécutant iOS 7.0 (ou version ultérieure), ainsi que les appareils Android 2.3.3 (ou version ultérieure). Votre appareil doit être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aide de la connectivité sans fil 802.11 b/g/n/a. Nécessite un compte de réseau social compatible et est soumis aux Conditions de service de ces comptes de réseaux sociaux. Il est possible que des exceptions existent.
- [7] Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et est compatible avec les systèmes d'exploitation suivants : Microsoft Windows 10 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 8.1 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 7 SP1 (64 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan v10.11 et Mac OS X El Capitan v10.10.5. Configuration minimale requise pour Windows et macOS/Mac OS X : 2 Go de RAM et un écran affichant une résolution de 1024 x 768. L'application mobile Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et l'application Easy-PhotoPrint Editor v1.1.0, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'iPad Air2 (2e génération), l'iPad Mini 4 et l'iPhone 6S ou les appareils exécutant iOS 10 (ou version ultérieure), ainsi que les appareils Android 5.x (ou version ultérieure). Il est possible que des exceptions existent. Les formats de fichier suivants sont pris en charge : JPEG, PNG, HEIF (appareils exécutant iOS 11 et Mac OS v10.13 ou version ultérieure), données d'enregistrement DLP, données d'exportation Poster Artist, données d'exportation EasyPhoto+, données d'exportation Easy-PhotoPrint Editor.
- [8] Canon Print Service est un plug-in d'impression pour smartphones et tablettes Android, qui permet d'imprimer à partir d'appareils Android v4.4 à v5.0 sur de nombreuses imprimantes Canon par le biais d'un réseau Wi-Fi. Le plug-in ne fonctionne pas en tant qu'application autonome. Disponible gratuitement sur Google Play.
- [9] La fonctionnalité AirPrint nécessite un iPad, un iPhone ou un iPod Touch compatible exécutant iOS 7.0 (ou version ultérieure), ainsi qu'une imprimante compatible avec AirPrint et connectée au même réseau que l'appareil iOS. Une imprimante connectée au port USB de votre Mac, PC, borne AirPort ou Time Capsule n'est pas prise en charge.
- [10] Nécessite un appareil mobile Android disposant du système d'exploitation Android 4.4 (ou version ultérieure) sur lequel le service d'impression Mopria a été préchargé et une imprimante PIXMA compatible, tous deux connectés au même réseau sans fil. Mopria est également disponible sur les appareils mobiles Android 4.4. Pour l'obtenir, téléchargez le service d'impression Mopria sur Google Play.

Note de bas de page :

- [11] Nécessite un compte Smart Assistant actif connecté et l'application incluse activée ; l'appareil (smartphone ou tablette) et l'imprimante connectés avec l'autorisation du Centre d'impression Cloud jet d'encre de Canon ; et les actions, compétences ou applets requises disponibles/activées sur l'imprimante compatible. Les commandes vocales ne peuvent pas être affichées sous forme de texte sur les smartphones ou tablettes Amazon équipés d'écrans. Le français, l'allemand et l'anglais sont les seules langues prises en charge.
- [12] Certaines fonctions peuvent être indisponibles avec ces systèmes d'exploitation. Reportez-vous au manuel ou au site Web pour plus d'informations.
- [13] Papier ordinaire (A4, N/B). Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.
- [14] Impression : lors de l'impression du schéma ISO/JIS-SCID N2 sur papier ordinaire au format A4 avec les paramètres par défaut.
- [15] Valeur de consommation électrique typique (TEC) : la valeur TEC a été calculée en supposant que l'unité sera constamment en mode de fonctionnement, en mode veille et en mode de mise hors tension pendant 5 jours, et qu'elle sera soit en mode veille ou hors tension pendant les 2 jours restants au cours de la même semaine. La consommation typique d'électricité de ce produit est calculée par Canon sur sa propre initiative à l'aide de la procédure de mesure de la TEC réglementée par le programme international ENERGY STAR.
- [16] Nécessite une connexion Internet et l'application Creative Park, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec iOS 12.0 ou version ultérieure/Android OS 5.0 ou version ultérieure. Vous devez posséder un Canon ID ainsi qu'une imprimante Canon jet d'encre pour pouvoir utiliser cette application.
- [17] Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec l'iPad, l'iPhone 3GS (ou version ultérieure) et l'iPod Touch 3e génération ou les appareils exécutant iOS 7.0 (ou version ultérieure), ainsi que les appareils Android 2.3.3 (ou version ultérieure). Votre appareil doit être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aide de la connectivité sans fil 802.11 b/g/n. Nécessite un compte de réseau social compatible et est soumis aux Conditions de service de ces comptes de réseaux sociaux. Il est possible que des exceptions existent.

Clauses limitatives de responsabilité

- Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
- La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture par page ou encore du type de papier utilisé, etc.
- L'autonomie peut varier en fonction des textes/photos imprimés, des applications logicielles utilisées, ainsi que du mode d'impression ou du type de papier utilisé. Pour des informations sur l'autonomie des cartouches, rendez-vous sur le site Internet www.canon-europe.com/ink/yield
- Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales des entreprises qui les détiennent.
- Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
Canon Europa NV 2022

Live for the story_

UN MAXIFY DE PERFORMANCES

MAXIFY GX5050

Améliorez la productivité de vos impressions professionnelles grâce à MegaTank et ses réservoirs d'encre rechargeables à haut rendement et un coût total de possession extrêmement faible.

Date de commercialisation : avril 2022



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
MAXIFY GX5050	5550C006AA	4549292195606

CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Taille standard		
GI-56BK	4412C001	4549292169034
GI-56C	4430C001	4549292169058
GI-56M	4431C001	4549292169072
GI-56Y	4432C001	4549292169096
Cartouche d'entretien		
MC-G01	4628C001AA	4549292173710

DIMENSIONS / INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)
MAXIFY GX5050	5550C006AA	Individuel	1	561	481	326	12,7	12,7
		Palette (haut)	12	1130	970	982,5	157,3	157,3
		Palette (bas)	12	1130	970	982,5	157,3	157,3

Contenu de la boîte

- Canon MAXIFY GX5050
- Cordon d'alimentation
- 4 bouteilles d'encre à haut rendement (1x noir et 1x cyan, magenta et jaune)
- Manuels et autres documents

*Logiciel Windows disponible à l'adresse ij.start.canon

Canon

Live for the story_