

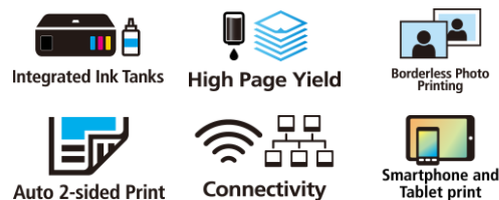
PIXMA G6050

MULTIFONCTIONNalité, HAUT RENDEMENT ET CONNECTIVITÉ INTELLIGENTE

Imprimez, copiez, numérisez et connectez-vous au Cloud* grâce à l'application Canon PRINT. Rechargez les réservoirs d'encre grâce aux bouteilles améliorées garanties sans salissures, optimisez la disponibilité avec une capacité d'alimentation de 350 feuilles de papier ordinaire et imprimez jusqu'à 18.000 pages en noir avec 3 bouteilles d'encre noire ou 7700 pages avec un jeu d'encres couleur¹, tout en préservant la qualité et en bénéficiant d'un faible coût par page.



- Pratique et compacte
- Excellents rendements d'impression
- Connectivité intelligente
- Netteté et précision
- Intégration complète



GAMME DE PRODUITS



PIXMA G6050



PIXMA G5050



PIXMA GM2050

PIXMA G6050
PIXMA G5050
PIXMA GM2050

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 une estimation basée sur la méthode de tests individuels de Canon, selon le tableau de test ISO/IEC 24712 couleur, réalisée en simulation d'impression continue avec des bouteilles de remplacement après l'installation initiale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA G6050

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Fonctions

Wi-Fi, Ethernet, impression, copie, scan

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression

Jusqu'à 4800^[1] × 1200 ppp

Technologie d'impression

2 cartouches FINE (noir et couleur)
Imprimante à réservoirs d'encre rechargeables
Env. 13,0 ipm^[2]

Vitesse d'impression en monochrome

Env. 6,8 ipm^[2]

Vitesse d'impression en couleur

10 × 15 cm sans bordure : environ 37 secondes^[3]

Vitesse d'impression photo

Impression sans bordure

Oui A4, LTR, 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, 18 × 25 cm,
20 × 25 cm, carré (13 × 13 cm, 10 × 10 cm, 89 × 89 mm)

Impression recto verso

Impression recto verso automatique (A4, A5, B5,
lettre - papier ordinaire)

CARTOUCHES ET AUTONOMIE

Cartouches d'encre standard

GI-50 <PGBK>
GI-50 <C>
GI-50 <M>
GI-50 <Y>

Autonomie de la cartouche (papier ordinaire)

Impression de documents A4 couleur^[4]
Noir : 6000 pages
Couleur : 7700 pages
* Autonomie supplémentaire estimée

Autonomie de la cartouche (impression photo)

Impression de photos couleur 10 × 15 cm^[5]
Couleur : 2200 photos
* Autonomie supplémentaire estimée.

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire
Papier haute résolution (HR-101N)
Papier Photo Glacé Extra II (PP-201)
Papier Photo Pro Platinum (PT-101)
Papier Photo Pro Lustré (LU-101)
Papier Photo Satiné (SG-201)
Papier Photo Glacé Standard (GP-501)
Papier Photo Mat (MP-101)
Enveloppe

Capacité d'alimentation papier maximale

Bac arrière : max. 20 feuilles (papier photo) ou
max. 100 feuilles (papier ordinaire)

Formats de papier

Cassette : max. 250 feuilles (papier ordinaire)
Bac arrière : A4, A5, B5, LTR, LGL, 10 × 15 cm,
13 × 18 cm, 18 × 25 cm, 20 × 25 cm,
enveloppes (DL, COM10),
carré (13 × 13 cm, 10 × 10 cm, 89 × 89 mm),
format carte (91 × 55 mm)
[Format personnalisé] largeur 55 mm à 215,9 mm,
longueur 89 mm à 676 mm

Grammages papier

Cassette : A4, A5, B5, LTR
[Format personnalisé] largeur 148,0 mm à 215,9 mm,
longueur 210 mm à 297 mm

Bac arrière : papier ordinaire : 64 à 105 g/m²
Papier photo Canon : jusqu'à 300 g/m²
(Papier Photo Pro Platinum PT-101)

Cassette : papier ordinaire : 64 à 105 g/m²

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

Type de scanner

Scanner de photos et documents à plat avec
capteur CIS
1200 × 2400 ppp^[6]

Résolution (optique) du scanner

Vitesse de numérisation par ligne

Profondeur de numérisation (entrée/sortie)

Taille de document max.

Couleur : 3,5 ms/ligne (300 ppp)
Niveaux de gris : 1,5 ms/ligne (300 ppp)^[7]
Couleur : RVB : 16 bits / 8 bits par canal
Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits
A4/Lettre

CARACTÉRISTIQUES DE COPIE

Vitesse de copie

sFCOT : env. 20 secondes^[8]
sESAT : env. 5,1 ppp^[8]

Copies multiples

99 copies (max.)

Fonctions de copie

Copie de documents, copie de photos, copie sans
marge, copie recto verso, copie 2 sur 1 et 4 sur 1,
copie avec effacement du cadre, copie d'étiquette
de disque, copie de pièces d'identité

Zoom de copie

25 à 400 % (par incréments d'1 %)
Copie ajustée à la page
A5 à A4, B5 à A4, A4 à A5 et A4 à B5

INTERFACE

Type et taille d'affichage

Langues de l'affichage

LCD Full Dot

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

Type d'interface – PC/Mac

USB haute vitesse (Port B)
Ethernet : 10/100 Mbit/s (commutation auto)
Wi-Fi : IEEE802.11 b/g/n
Sécurité Wi-Fi : WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, mot de
passe administrateur
Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz

Type d'interface - Autres

Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY
Easy-PhotoPrint Editor
Application Message in Print
PIXMA Cloud Link
Plug-in Canon Print Service (Android)
Google Cloud Print
Apple AirPrint
Connexion directe sans fil
Mode point d'accès
PictBridge via une connexion LAN/WLAN
Mopria (Android)

Live for the story_

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PIXMA G6050

LOGICIELS

Systèmes d'exploitation pris en charge

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 préinstallé.

Le pilote d'imprimante et IJ Network Device Setup Utility sont disponibles avec les systèmes d'exploitation suivants.
Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016

OS X 10.10.5~OS X 10.11, macOS 10.12~macOS 10.14

iOS, Android, Windows 10 Mobile

Systèmes d'exploitation pour mobiles pris en charge

Configuration minimale requise

Windows : 2 Go ou plus
Mac : 1 Go ou plus
Remarque : espace libre requis sur le disque dur pour l'installation des logiciels fournis.

Affichage : XGA 1024 × 768

Pilote d'imprimante
Outil IJ Printer Assistant
Easy-PhotoPrint Editor (télécharger)

Logiciels inclus

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Poids

Env. 8,1 kg

Dimensions (L × P × H)

Env. 403 × 369 × 195 mm

Niveaux sonores

Env. 50,5 dB(A)^[9]

Température de fonctionnement

5 à 35 °C

Humidité de fonctionnement

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

Alimentation

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

Consommation

Hors tension : env. 0,3 W
Veille (connexion USB à l'ordinateur) : env. 0,8 W (lampe de numérisation éteinte)
Veille (tous les ports connectés) : env. 1,7 W (lampe de numérisation éteinte)
Délai de passage en mode de veille : 11 minutes 10 s
Copie (connexion USB à l'ordinateur) : env. 15 W^[10]
0,2 kWh^[11]

Consommation électrique typique (TEC)

Notes de bas de page

^[1] Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité minimum de 1/4800 pouce.

^[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] La vitesse d'impression photo est donnée selon la configuration par défaut du pilote en utilisant la norme ISO/JIS-SCID N2 sur du Papier Photo Glacé Extra II Canon. Ces valeurs ne tiennent pas compte du temps de traitement des données sur l'ordinateur hôte.

^[4] Le rendement de page est une estimation basée sur la méthode de tests individuels Canon, selon la norme ISO/IEC 24712, réalisée en simulation d'impression continue avec des bouteilles de remplacement après la configuration initiale.

^[5] Le rendement de page est une estimation basée sur la méthode de tests individuels Canon, selon la norme ISO/IEC 29103, réalisée en simulation d'impression continue avec des bouteilles de remplacement après la configuration initiale.

^[6] La résolution optique résulte d'une mesure de la fréquence maximale d'échantillonnage du scanner basée sur la norme ISO 14473. En numérisation haute résolution, le format de numérisation maximal est restreint.

^[7] Vitesse maximale en USB haute vitesse sur PC Windows. Durée de transfert des données non comprise.

^[8] La vitesse de copie des documents couleur est mesurée en fonction des moyennes sFCOT et sESAT du test de performance ISO/IEC 29183. La vitesse de copie peut varier selon la complexité du document, le mode de copie, la couverture par page, le type de papier utilisé, etc. Elle ne tient pas compte du temps de préchauffage.

^[9] Papier ordinaire (A4, N/B). Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.

^[10] Copie : lors de la copie du schéma ISO/JIS-SCID N2 (imprimé par une imprimante à jet d'encre) sur du papier ordinaire au format A4 en utilisant les réglages par défaut.

^[11] Valeur de consommation électrique typique (TEC) : la valeur TEC a été calculée en supposant que l'appareil sera constamment en mode de fonctionnement, en mode veille et en mode de mise hors tension pendant 5 jours, et sera soit en mode veille, soit 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.

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 en savoir plus sur l'autonomie des cartouches, rendez-vous sur le site Internet www.canon-europe.com/ink/yield

La vitesse de numérisation peut varier selon la configuration du système, l'interface, le logiciel, les paramètres de numérisation, la taille des documents, etc.

La vitesse de copie peut varier selon la complexité du document, le mode de copie, la couverture par page, le type de papier utilisé, etc. Elle ne tient pas compte du temps de préchauffage.

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 2019

Live for the story_

MULTIFONCTIONNALITÉ, HAUT RENDEMENT ET CONNECTIVITÉ INTELLIGENTE

Imprimez, copiez, numérisez et connectez-vous au Cloud* grâce à l'application Canon PRINT. Rechargez les réservoirs d'encre grâce aux bouteilles améliorées garanties sans salissures, optimisez la disponibilité avec une capacité d'alimentation de 350 feuilles de papier ordinaire et imprimez jusqu'à 18.000 pages en noir avec 3 bouteilles d'encre noire ou 7700 pages avec un jeu d'encres couleur¹, tout en préservant la qualité et en bénéficiant d'un faible coût par page.

Date de commercialisation : juin 2019

PIXMA G6050



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PIXMA G6050	3113C006AA	4549292141085

CONSOMMABLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
GI-50 <PGBK>	3386C001AA	4549292134155
GI-50 <C>	3403C001AA	4549292134179
GI-50 <M>	3404C001AA	4549292134193
GI-50 <Y>	3405C001AA	4549292134216

Canon

Live for the story_

MULTIFONCTIONNALITÉ, HAUT RENDEMENT ET CONNECTIVITÉ INTELLIGENTE

Imprimez, copiez, numérisez et connectez-vous au Cloud* grâce à l'application Canon PRINT. Rechargez les réservoirs d'encre grâce aux bouteilles améliorées garanties sans salissures, optimisez la disponibilité avec une capacité d'alimentation de 350 feuilles de papier ordinaire et imprimez jusqu'à 18.000 pages en noir avec 3 bouteilles d'encre noire ou 7700 pages avec un jeu d'encres couleur¹, tout en préservant la qualité et en bénéficiant d'un faible coût par page.

PIXMA G6050



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)
PIXMA G6050	3113C006AA	Individuel	1	495,0	538,0	288,5	11,6	9,4
		Palette (haut)	16	1003,0	1089,0	1158,5	171,0	À confirmer
		Palette (bas)	16	1003,0	1089,0	1158,5	171,0	À confirmer

Contenu de la boîte

- Imprimante multifonction à réservoirs d'encre rechargeables – Canon PIXMA G6050
- 6 bouteilles d'encre à haut rendement (3 noir et 1 C/M/J)
- Cordon d'alimentation
- CD-ROM d'installation
- Manuels et autres documents

Canon

Live for the story_