

MAXIFY MB2150 series



Polyvalence et productivité pour votre bureau à domicile

Multifonction jet d'encre couleur performant avec fonctions d'impression, de numérisation, de copie et de télécopie pour appareils mobiles et services Cloud, 19 ipm en monochrome et nombreuses fonctions réseau.



- Multifonction couleur avec fonctions d'impression, de numérisation, de copie et de télécopie pour les bureaux à domicile
- Première page sortie en 6 secondes, 19 ipm en monochrome et 13 ipm en couleur
- Rendement des cartouches d'encre : jusqu'à 1200 pages en monochrome et 900 pages en couleur
- Connexion Wi-Fi, et impression depuis et numérisation vers les smartphones et tablettes
- Prise en charge des appareils iOS et Android, et impression et numérisation via le Cloud
- Cassette papier grande capacité de 250 feuilles et chargeur de 50 feuilles avec impression recto verso automatique
- Encres DRHD résistantes aux marqueurs et aux frottements
- Écran couleur TFT 6,2 cm (2,5 pouces)
- Gestion simple au sein d'un réseau existant (SNMP)
- Volume d'impression recommandé : 200 à 1000 pages par mois
- Filtrage des adresses IP et historique d'utilisation
- Protocole SMTP pour l'envoi sécurisé d'e-mails

Gamme de produits



MAXIFY iB4150



Série MAXIFY MB2750



Série MAXIFY MB2150

Série MAXIFY MB5450
Série MAXIFY MB5150
MAXIFY iB4150
Série MAXIFY MB2750
Série MAXIFY MB2150

Caractéristiques techniques

PRÉSENTATION

Résumé

Imprimante multifonction compacte pour les bureaux à domicile
Impression, copie, scan, fax, Wi-Fi et Cloud Link

Fonctions

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Vitesse d'impression (env.)

19 ipm en monochrome A4^[1]
13 ipm en couleur A4^[1]
Monochrome : 6 s (prêt) / 10 s (veille)
Couleur : 7 s (prêt) / 14 s (veille)
Tête d'impression FINE à jet d'encre
600 × 1200 ppp

Temps de sortie de la première page (env.)

Technologie d'impression Résolution d'impression maximale Marges d'impression (min.) Impression recto verso

Haut : 3 mm, bas : 5 mm, gauche et droite : 3,4 mm
Automatique (A4, papier ordinaire LTR)

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION

Type de scanner Technologie du scanner Résolution (optique) du scanner Taille de document max.

Scanner à plat, chargeur automatique de documents
Scanner couleur avec capteur CIS
Jusqu'à 1200 × 1200 dpi^[2]

Profondeur de numérisation (entrée / sortie) Fonctions de numérisation

Scanner à plat : A4, LTR (216 × 297 mm)
CAD : A4, LTR, LGL
Couleur : 48 bits / 24 bits
Niveaux de gris : 16 bits / 8 bits
Numérisation vers e-mail, numérisation vers un dossier réseau
numérisation vers le Cloud, numérisation vers USB

CARACTÉRISTIQUES DE COPIE

Vitesse de copie (env.)

CAD couleur : 10 ipm^[3]
CAD noir et blanc : 18 ipm^[3]
Jusqu'à 99 pages

Copies multiples Réduction/Agrandissement Paramètres de qualité de copie Fonctionnalités

25 % à 400 %, copie ajustée à la page
Standard, haute

Effacement du cadre, assemblage, 2 sur 1, 4 sur 1

CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉCOPIE

Type de télécopieur Résolution de télécopie

Super G3 / Couleur
Noir et blanc : jusqu'à 300 × 300 dpi
Couleur : 200 × 200 dpi

Vitesse de télécopie

Noir et blanc : environ 3 s (33,6 kbit/s)^[4]
Couleur : environ 1 min (33,6 kbit/s)^[4]
Jusqu'à 250 pages

Mémoire fax Numérotation rapide codée Numérotation groupée

Au maximum 100 emplacements
Au maximum 99 emplacements

ENCRE ET AUTONOMIE DES CARTOUCHES

Type d'encre

Encre haute densité à double résistance
4 cartouches d'encre (noire, cyan, magenta, jaune)
PGI-1500XL BK (1200 pages)^[5]
PGI-1500XL C (1020 pages)^[5]
PGI-1500XL M (780 pages)^[5]
PGI-1500XL Y (935 pages)^[5]
Autonomie moyenne des cartouches d'encre couleur (CMJ) : 900 pages^[5]

PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire
Enveloppes (DL, COM10, C5, Monarch)
Papier haute résolution Canon (HR-101N)
Mat Canon (MP-101)
Pro lustré Canon (LU-101)
Satiné Extra Canon (SG-201)
Glacé Extra II Canon (PP-201)
Glacé « usage quotidien » Canon (GP-501)
Cassette : 250 feuilles de papier ordinaire

Capacité papier maximum en entrée

Formats de papier

Papier ordinaire : A4, A5, B5, LTR, LGL
Papier photo : A4, LTR, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm
Formats personnalisés : largeur de 89 à 215,9 mm, longueur de 127 à 355,6 mm
Papier ordinaire : 64 à 105 g/m²
Papier photo Canon jusqu'à 275 g/m²

CONNEXION

Connexions câblées

USB 2.0 Haute vitesse
Port mémoire Flash USB (type A)
Wi-Fi IEEE802.11 b/g/m^[6]

Connexions sans fil

Bande de fréquence LAN sans fil : 2,4 GHz

Assistance pour les applications

Mode point d'accès
Application Canon PRINT Inkjet/SELPHY
MAXIFY Cloud Link (à partir de l'écran de l'imprimante ou d'un smartphone/d'une tablette)
Plug-in Canon Print Service (Android)
Mopria
Microsoft Mobile Print
Apple AirPrint
Google Cloud Print

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
Canon Europa NV 2016

LOGICIELS

Systèmes d'exploitation compatibles

Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / 7 SP1 / Vista SP2
Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2
Mac OS X 10.8.5 ou version ultérieure
iOS, Android, Windows RT, Windows 10 Mobile

Systèmes d'exploitation pour les mobiles pris en charge

Configuration minimum requise

Windows : Internet Explorer 8,
connexion Internet ou CD-ROM
Mac : Safari 5 et connexion Internet

Écran : 1024 × 768 ou supérieur
Pilote de l'imprimante et pilote de télécopieur
Quick Utility Toolbox
IJ Network Device Setup Utility
Easy-WebPrint EX

Logiciels inclus

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type et taille d'affichage Chargeur automatique de documents Dimensions (L × P × H)

Écran couleur de 6,2 cm
Jusqu'à 50 feuilles

463 × 389 × 260 mm
463 × 459 × 260 mm (papier installé)
10,6 kg

Poids Alimentation Consommation

Courant alternatif 100 à 240 V (50/60 Hz)
Veille (lampe de numérisation éteinte)
Connexion USB à l'ordinateur : environ 0,9 W
Hors tension : environ 0,2 W

Copie (connexion USB à l'ordinateur) : environ 27 W^[7]
0,2 kWh^[8]

Consommation typique d'électricité Niveaux de bruit Environnement d'utilisation recommandé Cycle de travail (mensuel) Volume d'impression recommandé

Env. 56 dB(A)^[9]
Température : 15 à 30 °C
Humidité : 10 à 80 % d'HR (sans condensation)
Jusqu'à 15.000 pages^[10]
200 à 1000 pages par mois

Notes de bas de page

- [1] La vitesse d'impression sur papier ordinaire est mesurée selon la vitesse ESAT moyenne lors des tests catégorie bureau de la norme ISO/IEC 24734.
- [2] 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 est restreint.
- [3] La vitesse de copie du CAD se situe dans la moyenne de l'ESAT en mode recto, conformément à la norme ISO/IEC 24735, en excluant le temps de copie de la première série. Lors de la numérisation ou de la copie d'un certain volume de pages en continu avec le CAD, l'imprimante peut avoir besoin de se mettre en pause (généralement moins de 1 min) après chaque numérisation. Cela permet d'éviter la surchauffe du mécanisme d'alimentation papier. Lors de la numérisation ou de la copie utilisant les paramètres par défaut (couleur, 300 dpi), l'alimentation de la page commence à se mettre en pause au bout d'environ 80 feuilles de papier lorsque l'alimentation est effectuée en continu ou de façon répétée dans un court laps de temps. La durée de la pause peut varier en fonction des paramètres de numérisation, notamment couleur ou monochrome, et de la résolution de la numérisation.
- [4] Vitesse basée sur les réglages par défaut du graphique ITU-T n° 1 pour le monochrome et la feuille de test des télécopies couleur Canon pour la couleur.
- [5] Le rendement de page est déterminé par la norme ISO/IEC 24711 et se base sur une impression en continu. L'imprimante est livrée avec des cartouches d'encre d'installation : 400 pages en noir (BK) et 300 pages en couleur (moyenne C/M/J).
- [6] Bande de fréquence Wi-Fi : 2,4 GHz, sécurité Wi-Fi : WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, mot de passe d'administration.
- [7] Copie : lors de la copie du schéma ISO/JIS-SCID N2 (imprimé par une imprimante à jet d'encre) sur du papier ordinaire en format A4 en utilisant les réglages par défaut. Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.
- [8] La consommation typique d'électricité (TEC) représente la quantité d'énergie consommée en général par un produit pendant une semaine.
- [9] Niveaux sonores mesurés selon la norme ISO7779.
- [10] Le cycle de travail se définit comme le nombre maximal de pages imprimées au cours d'un mois d'activité intense.

Clauses limitatives de responsabilité

Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.
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.
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.

La vitesse réelle de transmission de télécopie peut varier en fonction de la complexité des documents, des paramètres de télécopie du destinataire, des conditions de la ligne téléphonique, etc.
L'autonomie peut varier en fonction des documents imprimés, des applications logicielles utilisées, du mode d'impression et du type de papier utilisé. Pour plus d'informations, 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.

Polyvalence et productivité pour votre bureau à domicile

Multifonction jet d'encre couleur performant avec fonctions d'impression, de numérisation, de copie et de télécopie pour appareils mobiles et services Cloud, 19 ipm en monochrome et nombreuses fonctions réseau.



Informations sur les produits :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
MAXIFY MB2150 EUR	0959C030AA	8714574643496

Consommables (encres) :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PGI-1500XL BK	9182B001AA	4549292003772
PGI-1500XL C	9193B001AA	4549292003888
PGI-1500XL M	9194B001AA	4549292003901
PGI-1500XL Y	9195B001AA	4549292003918
PGI-1500XL BK/C/M/Y MULTI	9182B004AA	8714574623238

Polyvalence et productivité pour votre bureau à domicile

Multifonction jet d'encre couleur performant avec fonctions d'impression, de numérisation, de copie et de télécopie pour appareils mobiles et services Cloud, 19 ipm en monochrome et nombreuses fonctions réseau.



Date de commercialisation : juillet 2016

Dimensions/Informations logistiques :

Nom du produit	Code Mercury	Type de pack	Description de l'emballage	Quantité par pack	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)
MAXIFY MB2150 EUR	0959C030AA	EA	Unité	1	555	472	418,3	10,4	14,2
		CT	Carton	8	1116	950	908	113,6	114,6
		EP	Palette Europe	12	1116	950	1258,9	170,4	171,4

Contenu de la boîte

- Série MAXIFY MB2150
- Câble d'alimentation
- CD de configuration pour Windows (les pilotes Mac peuvent être téléchargés en ligne)
- Manuels
- Câble télécopie/téléphone