

# SOLUTION DE BUREAU ÉLÉGANTE POUR UTILISATION PERSONNELLE



## i-SENSYS MF3010

Effectuez des impressions, des copies et des numérisations rapides comme bon vous semble, directement depuis votre bureau, avec cette imprimante laser noir et blanc compacte. Idéale pour les particuliers et les bureaux de petite taille, elle est simple à utiliser et économe en énergie.

### Vitesses d'impression performantes

La vitesse d'impression monochrome performante de 18 ppm vous permet de travailler rapidement. La fonction de première impression rapide (« Quick First-Print ») permet de sortir l'imprimante du mode veille et de lancer l'impression en seulement 7,8 secondes.

### Efficace et durable

La cartouche d'impression Tout-en-Un recyclable de Canon permet un fonctionnement sans maintenance. Elle est dotée de fonctions d'économie d'énergie : réalisez ainsi des gains de temps et d'argent avec une efficacité énergétique hors pair.



VITESSES D'IMPRESSION PERFORMANTES



AFFICHAGE INTUITIF



EFFICACE ET DURABLE

### Affichage intuitif

Dotée d'un design moderne et attrayant, cette imprimante laser monochrome est plus facile à utiliser grâce à un simple écran vertical. La fonction de numérisation facile à utiliser vous permet de numériser rapidement d'une simple pression sur un bouton.

**Canon**

## IMPRIMANTE

Vitesse d'impression	Jusqu'à 18 ppm (A4)
Méthode d'impression	Impression monochrome par système à faisceau laser
Qualité d'impression	Jusqu'à 1200 × 600 ppp avec la fonction de lissage automatique de l'image
Temps de sortie de la première impression	7,8 sec.
Résolution d'impression	600 × 400 ppp
Langages d'impression	UFRII-LT
Marges d'impression	5 mm haut, 6 mm bas ; 5 mm gauche et droite
Mode économie d'encre	Oui

## COPIEUR

Vitesse de copie	Jusqu'à 18 ppm (A4)
Temps de sortie de la première copie	Env. 12 secondes maximum
Résolution de copie	Jusqu'à 600 × 600 ppp
Modes de copie	Texte, Texte/Photo, Texte/Photo+, Photo
Copies multiples	Jusqu'à 9 copies
Réduction / Agrandissement	50 à 200 % par incréments de 10 %
Mode économie d'encre	Non
Autres caractéristiques	2 en 1, copie de cartes d'identité

## SCANNER

Type	Couleur
Résolution de numérisation	Optique : jusqu'à 600 × 600 ppp Améliorée : jusqu'à 9600 × 9600 ppp
Profondeur de numérisation de couleur	24 bits/24 bits (entrée/sortie)
Niveaux de gris	256 niveaux
Compatibilité	TWAIN, WIA
Largeur de numérisation max.	216 mm

## GESTION DES SUPPORTS

Type de scanner	Numérisation à plat
Chargement papier (standard)	Bac de 150 feuilles
Sortie papier	100 feuilles
Types de supports	Papier ordinaire, papier épais, papier recyclé, transparent, étiquette, enveloppe
Taille des supports	Bac : A4, B5, A5, Executive, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, B5, C5), LTR, LGL, Statement, formats personnalisés : largeur 76 x 216 mm ; longueur 127 x 356 mm.
Grammages supportés	Bac : 60 à 163 g/m <sup>2</sup>

## INTERFACE ET LOGICIELS

Type d'interface	USB 2.0 Haute Vitesse
Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012 R2 / Server® 2012 / Server® 2008 R2 / Server® 2008 Mac OS X version 10.4.9 - 10.7.x <sup>1</sup> Linux <sup>2</sup>
Gestion du logiciel et de l'imprimante	Presto! Page Manager, MF Toolbox

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Cycle de travail	8000 pages par mois maximum
Temps de préchauffage	10 secondes environ depuis la mise sous tension
Mémoire	64 Mo
Panneau de contrôle	DEL à 1 chiffre
Dimensions avec bacs (L x P x H)	372 x 276 x 254 mm
Espace requis pour l'installation (L x P x H)	572 x 632 x 608 mm
Poids	8,2 kg
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C (50 à 86 °F) Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)
Alimentation	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Consommation	Maximum : environ 960 W En fonctionnement : environ 450 W Mode veille : environ 1,4 W Consommation électrique typique : 0,6 kWh
Niveaux de bruit	Puissance sonore En fonctionnement : 65,3 dB maximum En attente : 43 dB maximum  Pression sonore En fonctionnement : 50,4 dB En veille : inaudible

## CONSOMMABLES

Cartouches	Cartouche 725 (1600 pages <sup>3</sup> ) <sup>4</sup>
------------	---

## ACCESSOIRES/OPTIONS

### Avis de non-responsabilité Toutes caractéristiques sujettes à modification sans préavis.

<sup>[1]</sup> Distribution Internet uniquement. Date de sortie du pilote : novembre 2011.

<sup>[2]</sup> Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression. Date de sortie du pilote : janvier 2012.

<sup>[3]</sup> Fournie avec une cartouche de démarrage 700 pages

<sup>[4]</sup> Selon la norme ISO/IEC 19752