

you can  
**Canon**

**i-SENSYS**  
MF4320d

Multifonction laser  
noir et blanc

Multifonction laser compact,  
abordable et pratique

i-SENSYS MF4320d

Quelle que soit la taille de votre entreprise, vous pouvez bénéficier d'une qualité d'impression, de copie et de numérisation professionnelle grâce à ce multifonction laser noir et blanc compact et abordable. Ce modèle est rapide, facile à utiliser, consomme peu d'énergie et permet l'impression recto verso automatique.



Impression en noir  
à 22 ppm

Bac papier  
250 feuilles

Pratiquement aucun  
temps de  
préchauffage

Résolution  
d'impression de  
1200 x 600 dpi

Numérisation en  
couleurs  
9600 x 9600 dpi

Impression  
recto verso



### INCLUS DANS LA BOÎTE

Multifonction, cartouche FX-10, câble d'alimentation, câble USB, guide de démarrage, manuels sur CD-Rom, logiciels utilisateur, carte de garantie.

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Multifonction laser compact : impression, copie et numérisation
- Impression et copie en noir et blanc à la vitesse de 22 ppm
- Aucune attente grâce aux technologies Quick First-Print (première impression rapide)
- Première copie en moins de 9 secondes
- Impression recto verso automatique
- Résolution d'impression maximale de 1200 x 600 dpi
- Numérisation en couleurs : résolution maximale de 9600 x 9600 dpi, enregistrement au format PDF
- Plateau papier de 250 feuilles
- Économie d'énergie : seulement 3 watts en mode veille
- Cartouche Tout-en-Un sans entretien pour des sorties de qualité élevée et constante
- Interface USB 2.0 Haute-vitesse

### DIMENSIONS (L x P x H)

390 x 432 x 303 mm

### SYSTÈMES D'EXPLOITATION RECONNUS

Windows 2000/ XP/ Vista

Mac OS X version 10.2.8-10.5.x (diffusion sur le web uniquement)

Linux (diffusion sur le web uniquement, le pilote d'impression sera disponible vers septembre 2009)



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION



- 1 À plat
- 2 Bac papier 250 feuilles
- 3 Cartouche FX10

## Caractéristiques

Type de machine Fonctions disponibles	Multifonction laser noir et blanc Impression, copie et numérisation
<b>FONCTIONS IMPRIMANTE</b> Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Impression recto verso Langages d'impression Marges d'impression Mode économie de toner	Jusqu'à 22 ppm (A4) Impression laser noir et blanc Jusqu'à 1200 x 600 dpi avec lissage d'image automatique 600 x 600 dpi Automatique UFRII-LT 6 mm en haut et en bas, 5 mm à gauche et à droite Oui
<b>FONCTIONS COPIEUR</b> Vitesse de copie Première copie (FCOT) Résolution Modes de copie Copie recto verso Multicopies Agrandissement/réduction Mode économie de toner Divers	Jusqu'à 22 cpm (A4) Environ 9 secondes ou moins Jusqu'à 600 x 600 dpi Texte, Texte/Photo, Texte/Photo+, Photo 2 originaux sur 1 recto verso (manuel) Jusqu'à 99 copies 50-200% par incréments d'1% Oui Assemblage, copie 2-en-1
<b>FONCTIONS SCANNER</b> Type Résolution Profondeur de couleurs Échelle de gris Compatibilité Largeur de numérisation maxi	Couleur Optique : jusqu'à 600 x 1200 dpi Logicielle : jusqu'à 9600 x 9600 dpi 24 bits/24 bits (entrée/sortie) 256 niveaux TWAIN, WIA 216 mm
<b>GESTION DU PAPIER</b> Type de scanner Capacité papier (standard) Sortie papier Papiers et supports Formats d'impression Grammage	À plat Bac 250 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille 100 feuilles Papier ordinaire, papier à fort grammage, papier recyclé, transparents, étiquettes, enveloppes Bac : A4, B5, A5, Executive, enveloppes (COM10, Monarch, DL, ISO-C5), LTR, LGL, format personnalisé : de 76 à 216 mm (largeur) ; de 127 à 356 mm (longueur) Alimentation manuelle : A4, B5, A5, Executive, enveloppes (COM10, Monarch, DL, ISO-C5), LTR, LGL, format personnalisé : de 76 à 216 mm (largeur) ; de 127 à 356 mm (longueur) Bac : 64 à 128 g/m <sup>2</sup> Alimentation manuelle : 64 à 163 g/m <sup>2</sup>

<b>INTERFACE ET LOGICIELS</b> Type d'interface Systèmes d'exploitation reconnus Logiciels et gestion de l'imprimante	USB 2.0 Haute-vitesse Windows 2000/ XP/ Vista Mac OS X version 10.2.8- 10.5.x <sup>1</sup> Linux <sup>1 2</sup> Omni Page SE, Presto! Page Manager, MF toolbox
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b> Facteur d'utilisation Temps de préchauffage Mémoire Panneau de commande Dimensions avec bacs (L x P x H) Espace d'installation (L x P x H) Poids Environnement de fonctionnement Alimentation Consommation Niveaux sonores	10.000 pages par mois maxi Environ 10 secondes à partir de la mise sous tension 32 Mo (partagée) Écran LCD rétro-éclairé, 16 caractères x 2 lignes 390 x 432 x 303 mm 390 x 775 x 588 mm Environnement 11,95 Kg Température : 10 à 30°C Humidité : 20 à 80% RH (sans condensation) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) Maxi : moins de 650 W En fonctionnement : moins de 650 W Attente : moins de 9 W Veille : environ 3 W Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,886 kWh/semaine Pression acoustique <sup>3</sup> En fonctionnement : 63,5 dB(A) ou moins Veille : inaudible
<b>CONSOMMABLES</b> Cartouches	Cartouche FX10 (2000 pages <sup>4</sup> )
Toutes les caractéristiques sont sujettes à modifications sans préavis.	
<sup>1</sup> Diffusion sur le web uniquement. <sup>2</sup> Le pilote d'impression sera disponible vers septembre 2009. <sup>3</sup> Émission de bruit déclarée conformément à la norme ISO 9296. <sup>4</sup> Avec 5% de couverture.	

