

you can
Canon

i-SENSYS
MF4330d

Multifonction laser
noir et blanc

Multifonction laser compact,
abordable et productif

i-SENSYS MF4330d



Renforcez la productivité de votre bureau grâce à une qualité d'impression, de copie et de numérisation professionnelle et à une alimentation par chargeur automatique de documents. Ce multifonction laser compact noir et blanc est rapide, facile à utiliser, consomme peu d'énergie et propose 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
- Chargeur automatique de documents de 35 feuilles
- 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 455 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



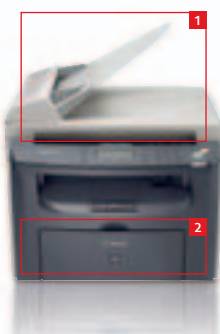
COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION



- 1 À plat avec chargeur automatique de documents
- 2 Bac papier 250 feuilles
- 3 Cartouche FX10

Caractéristiques

Type de machine Fonctions disponibles	Multifonction laser noir et blanc Impression, copie et numérisation
FONCTIONS IMPRIMANTE 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 UFR II-LT 6 mm en haut et en bas, 5 mm à gauche et à droite Oui
FONCTIONS COPIEUR 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
FONCTIONS SCANNER 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
GESTION DU PAPIER Type de scanner Capacité papier (standard) Sortie papier Papiers et supports Formats d'impression	À plat avec chargeur automatique de documents Bac 250 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille Chargeur automatique de documents 35 feuilles 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 127 mm (largeur) ; de 216 à 356 mm (longueur) Alimentation manuelle : A4, B5, A5, Executive, enveloppes (COM10, Monarch, DL, ISO-C5), LTR, LGL, format personnalisé : de 76 à 127 mm (largeur) ; de 216 à 356 mm (longueur) Chargeur automatique de documents : A4, A5, Legal, Letter, personnalisé (largeur x longueur) : maxi 216 x 356 mm ; mini 105 x 148,5 mm

Grammage	Bac : 64 à 128 g/m ² Alimentation manuelle : 64 à 163 g/m ² Chargeur automatique de documents : 40 à 105 g/m ²
INTERFACE ET LOGICIELS 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 ¹ Linux ² Omni Page SE, Presto! Page Manager, MF toolbox
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES 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 455 mm 390 x 813 x 588 mm Environ 12,75 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) : 0,915 kWh/semaine Pression acoustique ³ En fonctionnement : 63,5 dB(A) ou moins Veille : inaudible
CONSOMMABLES Cartouches	Cartouche FX10 (2000 pages ⁴)

Toutes les caractéristiques sont sujettes à modifications sans préavis.

¹ Diffusion sur le web uniquement.

² Le pilote d'impression sera disponible vers septembre 2009.

³ Émission de bruit déclarée conformément à la norme ISO 9296.

⁴ Avec 5% de couverture.



you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europe N.V.
www.canon-europe.com

Canon Benelux NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tél: 02 / 722 04 11
Fax: 02 / 721 32 74
www.canon.be

Canon Luxembourg SA
Rue des Joncs 21
L-1818 Howald - Luxembourg
Tél: 48 47 96-1
Fax: 48 98 79
www.canon.lu