

Multifonction
laser noir et blanc

i-SENSYS
MF6680dn

you can*



Solution Tout-en-Un hautes performances pour les groupes de travail à l'activité soutenue

Ce multifonction avec connectivité réseau optimise la productivité des groupes de travail grâce à des performances exceptionnelles, de puissantes fonctions ENVOI et une unité recto verso automatique, dans une machine compacte, complète et peu gourmande en terme d'énergie.

IMPRESSION ET COPIE EN NOIR À 30 PPM
CAPACITÉ PAPIER MAXI DE 1050 FEUILLES
PREMIÈRE IMPRESSION RAPIDE
RÉSOLUTION D'IMPRESSION JUSQU'À 1200 X 600 DPI
NUMÉRISATION EN PIÈCE JOINTE À UN COURRIEL OU VERS UN DOSSIER EN RÉSEAU
IMPRESSION, COPIE, NUMÉRISATION ET ÉLÉCOPIE RECTO VERSO

Principales caractéristiques

- Multifonction laser polyvalent : impression, télécopie, copie et numérisation
- Impression et copie en noir et blanc à 30 ppm
- Plus aucune attente grâce aux technologies de première impression rapide
- Première copie rapide en 8 secondes seulement
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 600 dpi
- Impression, copie, numérisation et télécopie recto verso automatiques rapides
- Fonction ENVOI ; numérisation en pièce jointe à un courriel ou vers un dossier en réseau
- Connectivité réseau avec interface utilisateur à distance, compatibilité PCL5e/6
- Gestion d'accès par département
- Chargeur automatique de documents recto verso de 50 pages
- Cassette de 500 feuilles, tiroir polyvalent de 50 feuilles et cassette optionnelle de 500 feuilles (A4 maxi)
- Économe en terme d'énergie : seulement 3 watts en mode veille
- Cartouche Tout-en-Un très pratique

Inclus dans la boîte

Multifonction, cartouche de démarrage 720 (5.000 pages), cordon d'alimentation, câble téléphonique, câble USB, guide de démarrage et carte de garantie, CD-Rom de logiciels et de mode d'emploi.

Dimensions (L x P x H)

450 x 472 x 464 mm

Systèmes d'exploitation compatibles

Windows 2000/Server 2003/Server 2008/XP/Vista

Mac OS X Version 10.4.9 - 10.5.x (distribution web uniquement, numérisation en réseau non prise en charge)

Linux (distribution web uniquement, le pilote d'impression sera lancé vers septembre 2009)



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION

Canon

* Bien sûr, vous pouvez

Caractéristiques



- 1 Scanner à plat et chargeur automatique de documents recto verso de 50 pages
- 2 Tiroir polyvalent de 50 feuilles
- 3 Cassette 500 feuilles
- 4 Cassette 500 feuilles en option
- 5 Cartouche Tout-en-Un 720

Type de machine Fonctions disponibles	Multifonction laser noir et blanc Impression, copie, numérisation et télécopie
FNCTIONS IMPRIMANTE Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Impression recto verso Langages d'impression Polices Marges d'impression Mode économie de toner	Jusqu'à 30 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, PCL5e, PCL6 45 polices échantillonnables, 10 polices bitmap (PCL) 5 mm en haut, en bas, à gauche et à droite Oui
FNCTIONS COPIEUR Vitesse de copie Première copie (FCOT) Résolution de copie Modes de copie Copie recto verso Multicopie Réduction/agrandissement Mode économie de toner Divers	Jusqu'à 30 cpm (A4) Environ 8 secondes ou moins Jusqu'à 600 x 600 dpi Texte, Texte/Photo, Texte/Photo+, Photo Copie d'un original recto verso sur un recto verso (automatique) Jusqu'à 99 copies 50-200% par incréments d'1% Oui Assemblage, 2-en-1, copie de carte d'identité
FNCTIONS ENVOI Numérisation vers un serveur de fichiers Numérisation en pièce jointe à un courriel et i-Fax Formats de fichiers	SMB SMTP, POP3 TIFF (B&W), JPEG, PDF, PDF (Compact)
FNCTIONS SCANNER Type Profondeur de numérisation Profondeur de numérisation Niveaux de gris Compatibilité Largeur de numérisation maxi	Couleur Optique : jusqu'à 600 x 600 dpi Optimisée : jusqu'à 9600 x 9600 dpi 24 bits/24 bits (entrée/sortie) 256 niveaux TWAIN ¹ , WIA ¹ 216 mm
TÉLÉCOPIE Vitesse du modem Modes de réception Résolution du télécopieur Mémoire de télécopie Numérotation abrégée Numéros groupés/destinataires Diffusion séquentielle Sauvegarde en mémoire Télécopie recto verso Divers	Super G3 33,6 kbps (jusqu'à 3 secondes/page ²) Télécopieur uniquement, commutation auto fax/tél, mode réponse, manuel Standard : 200 x 100 dpi Fin : 200 x 200 dpi Photo : 200 x 200 dpi Super-fin : 200 x 400 dpi Ultra-fin : 400 x 400 dpi Jusqu'à 512 pages ² 199 maxi (dont 19 numéros abrégés à une touche) 198 numéros maxi / 198 destinataires maxi 200 destinataires maxi 15 minutes Oui (émission et réception) Transfert de télécopie, double accès, réception à distance, télécopie PC (émission uniquement)
GESTION DU PAPIER Type de scanner Capacité papier (standard) Capacité papier (option) Sortie papier	À plat et chargeur automatique de documents recto verso (DADF) Cassette 500 feuilles Tiroir polyvalent 50 feuilles Chargeur automatique de documents recto verso 50 feuilles Cassette 500 feuilles 150 feuilles

Papiers et supports Formats d'impression	Papier ordinaire, papier recyclé, papier à fort grammage, transparents, étiquettes, enveloppes Cassette et cassette optionnelle : A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive Tiroir polyvalent : A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, enveloppes (CATALOG GLOVE NO.8, COM10, DL, ISO-C5, ISO-B5), format personnalisé : largeur de 76 à 216 mm ; longueur de 127 à 356 mm. Chargeur automatique de documents recto verso : numérisation recto : A4, A5, Legal, Letter, format personnalisé (largeur x longueur) : maxi 215,9 mm x 355,6 mm mini 128 mm x 139,7 mm numérisation recto verso : A4, Legal, Letter Cassette et cassette optionnelle : 60 à 120 g/m ² Tiroir polyvalent : 60 à 190 g/m ² Chargeur automatique de documents recto verso : numérisation recto : 50 à 105 g/m ² , numérisation recto verso : 64 à 105 g/m ²
Grammage	
INTERFACE ET LOGICIELS Type d'interface Systèmes d'exploitation compatibles Logiciels et Gestion d'impression	USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX Windows 2000/ Server 2003/ Server 2008/ XP/ Vista Mac OS X Version 10.4.9-10.5.x ³ Linux ³ Presto! Page Manager, MF toolbox, NetSpot Device Installer, Remote User Interface (RUI), Department ID Management
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES Coefficient d'utilisation Durée de préchauffage Mémoire Écran Dimensions avec bacs (L x P x H) Espace d'installation (L x P x H) Poids Environnement de fonctionnement Alimentation Consommation Niveaux sonores	Maxi 20.000 pages par mois Environ 16 secondes ou moins à partir de la mise sous tension 128 Mo (partagée) Écran LCD rétro-éclairé 2 lignes de 20 caractères 450 x 472 x 464 mm 731 x 1340 x 990 mm (avec cassette optionnelle U1 et combiné téléphonique) Environ 20,6 Kg Température : 10 à 30°C Humidité : 20 à 80% RH (sans condensation) 220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Maximale : environ 1200 W En attente : environ 20 W Veille : environ moins de 3 W Consommation réelle d'électricité (TEC) : 1,323 kWh/semaine Pression acoustique ⁶ En fonctionnement : 55 dB(A) ou moins En attente : inaudible
CONSOMMABLES Cartouches	Cartouche 720 (5000 pages ⁷) ⁸
ACCESSOIRES/ OPTIONS Éléments	Unité de chargement U1 (cassette 500 feuilles) Kit téléphonique 6 (combiné téléphonique)
Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.	
¹ La numérisation vers un ordinateur via une connexion réseau n'est pas prise en charge. ² Selon mire ITU-T N°1 ³ Distribution web uniquement. ⁴ La numérisation en réseau n'est pas prise en charge. ⁵ Le pilote d'impression sera disponible vers septembre 2009 ⁶ Émissions sonores déclarées conformément à la norme ISO 9296. ⁷ Selon norme ISO/IEC 19752. ⁸ L'imprimante est fournie avec une cartouche de démarrage d'une autonomie de 2300 pages.	

