

Connectez-vous et partagez vos tirages grâce à ce multifonction couleur convivial.

i-SENSYS
MF8230Cn

i-SENSYS
MF8280Cw

you can*



Multifonction couleur réseau avec Wi-Fi* et impression mobile.

Partagez les fonctionnalités conviviales de ce multifonction de bureau idéal pour les petites entreprises, via un réseau câblé ou sans fil*, et profitez de tirages couleur exceptionnels depuis un ordinateur ou un périphérique mobile.

Caractéristiques principales

- Multifonction laser couleur compact avec connectivité Wi-Fi* et réseau : impression, copie, numérisation et télécopie*
- Impression mobile avec Apple AirPrint™ et Google Cloud Print™
- Impression couleur et noir et blanc de 14 ppm
- Écran LCD couleur convivial de 7 lignes
- Numérisation aisée vers le réseau ou une clé USB
- Touches permettant une numérisation aisée et une copie économique
- Économies d'énergie et aucun temps d'attente grâce aux technologies « Quick First-Print » (première sortie rapide)
- Résolution d'impression jusqu'à 1200 x 1200 dpi
- Cartouches couleur Tout-en-Un très pratiques

Contenu de la boîte

Unité principale, cartouche de démarrage 731 C/M/J/N, cordon d'alimentation, guide de démarrage rapide, étiquette des touches de raccourci, CD de logiciels utilisateur et du mode d'emploi, pince pour combiné, guide de démarrage rapide Wi-Fi* et carte de garantie.

Dimensions (L x P x H)

430 mm x 484 mm x 429 mm

Windows 7 / 8 / Server 2012 / Server 2008 R2 / Server 2008 / Server 2003 / XP / Vista / 2000

Mac OS version 10.5.8 ou ultérieure (distribution Internet uniquement)

Linux (distribution Internet uniquement)

* Bien sûr, vous pouvez



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE*



NUMÉRISATION



WI-FI*

Canon

*MF8280Cw uniquement

Caractéristiques



- 1** Scanner à plat et chargeur automatique de documents de 50 feuilles
- 2** Écran LCD couleur de 7 lignes
- 3** Cassette de 150 feuilles
- 4** Cartouche 731 : 5 cartouches disponibles : Cyan, Magenta, Jaune, Noir et Noir H

Type d'appareil Fonctions disponibles	Multifonction laser couleur Impression, copie, numérisation et télécopie ¹
IMPRIMANTE Vitesse d'impression Méthode d'impression Qualité d'impression Résolution d'impression Temps de sortie de la première impression Langages d'impression Marges d'impression Mode d'économie d'encre Impression depuis un support de mémoire	Jusqu'à 14 ppm en couleur et noir et blanc (A4) Impression laser couleur Jusqu'à 1200 x 1200 dpi 600 x 600 dpi Couleur : environ 18 secondes maximum ; Noir et blanc : environ 18 secondes maximum UFRII-LT 5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche, droite (enveloppe) Oui Supports de mémoire pris en charge : clé USB Types de fichier pris en charge : JPEG, TIFF
COPIEUR Vitesse de copie Temps de sortie de la première copie Résolution de copie Modes de copie Copies multiples Réduction / Agrandissement Autres fonctionnalités	Jusqu'à 14 cpm en couleurs et en noir et blanc (A4) Couleur : environ 19 secondes maximum ; Noir et blanc : environ 19 secondes maximum Jusqu'à 600 x 600 dpi Texte/photo/carte (par défaut), texte/photo/carte (qualité supérieure), image imprimée, texte Jusqu'à 99 copies 25 à 400 % par incréments de 1 % Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité
FONCTIONS D'ENVOI Numérisation vers clé USB	JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF
SCANNER Type Résolution de numérisation Profondeur de numérisation de couleur Niveaux de gris Compatibilité Largeur de numérisation max.	Couleur Optique : jusqu'à 600 x 600 dpi ; Optimisée : jusqu'à 9600 x 9600 dpi 24 bits/24 bits (entrée/sortie) 256 niveaux TWAIN, WIA 216 mm
TÉLÉCOPIE¹ Débit de modem Mode de réception Résolution de télécopie Mémoire TÉLÉCOPIE Numérotation rapide Numérotation groupée/destinations Diffusion séquentielle Mémoire de sauvegarde Autres fonctionnalités	33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page ²) Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondre, réception manuelle Standard : 200 x 100 dpi ; Fine : 200 x 200 dpi ; Photo : 200 x 200 dpi ; Super fine : 200 x 400 dpi ; Ultra fine : 400 x 400 dpi Jusqu'à 512 pages ² Jusqu'à 181 numérotations Maximum 199 numérotations/Maximum 199 destinations Largeur de numérisation 210 destinations Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire Flash) Transfert de télécopie, double accès, réception à distance, télécopie PC (émission uniquement), détecteur de codes de sonnerie spéciale, mode correction d'erreur, reconstitution automatique, rapports d'activité de télécopie, rapports de résultats d'activité de télécopie, rapports de gestion d'activité de télécopie
GESTION DES SUPPORTS Type de scanner Chargeur papier (standard) Sortie papier Types de supports Formats de support	Scanner à plat et chargeur automatique de documents Cassette de 150 feuilles ; Alimentation manuelle 1 feuille ; Chargeur automatique de documents d'une capacité de 50 feuilles 125 feuilles Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, transparent, papier couché, étiquette, fiche, enveloppe Cassette : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, Carte postale, Foolscape, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5) Formats personnalisés : min. 83 x 127 mm à max. 215,9 x 355,6 mm Alimentation manuelle : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, Carte postale, Foolscape, Fiche, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), Formats personnalisés : min. 83 x 127 mm à max. 215,9 x 355,6 mm Chargeur automatique de documents : A4, A5, B5, B6, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés (I x L) : min. 128 x 139,7 mm ; max. 215,9 x 355,6 mm

Grammages de support	Cassette : 60 à 220 g/m ² Alimentation manuelle : 60 à 220 g/m ² Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m ²
INTERFACE ET LOGICIELS Type d'interface Compatibilité avec les systèmes d'exploitation Protocole réseau Gestion du logiciel et de l'imprimante Impression mobile	USB 2.0 Haute-vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX, 802.11b/g/n ¹ sans fil Windows 8 / Windows 7 / Server 2012 ² / Server 2008 R2 ³ / Server 2008 ³ / Server 2003 ³ / XP / Vista / 2000 Mac OS X version 10.5.8 et ultérieure ⁴ Linux ⁵ Impression : LPD, RAW, impression WSD (IPv4, IPv6) Numérisation : numérisation WSD (IPv4, IPv6) Services d'application TCP/IP : Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP avant SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, IP automatique, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sécurité : IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC Presto! Page Manager, MF Toolbox, interface utilisateur à distance (RUI), outil SSID, Department ID Management Google Cloud Print ⁶ , Apple AirPrint ⁷ , application Canon Mobile Printing pour iPad ⁸ et iPhone ⁸ , application Canon Mobile Printing pour Android ⁸
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES Cycle de travail Temps de préchauffage Mémoire Panneau de commande Dimensions avec bacs (L x P x H) Espace requis pour l'installation (L x P x H) Poids Environnement de fonctionnement Alimentation Consommation Niveaux de bruit	Max. 30.000 pages par mois ⁷ Environ 23 secondes maximum à partir de la mise sous tension 256 Mo (en partage) Écran LCD couleur rétroéclairé de 7 lignes 430 mm x 484 mm x 429 mm 674 mm x 1229 mm x 801 mm Environ 26 kg Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation) 220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2Hz) Maximum : 900 W ; en attente : environ 23 W en veille : environ 1 W ⁹ ; Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,4 kWh/semaine Puissance sonore ⁹ : en fonctionnement : 61,3 dB(A) maximum ; en attente : 22,5 dB(A) maximum Pression sonore ⁹ : en fonctionnement : 46,7 dB(A) maximum ; en attente : inaudible
CONSOMMABLES Cartouches	Cartouche 731 Noir (1400 pages) ¹⁰ ¹¹ Cartouche 731H Noir (2400 pages) ¹⁰ ¹¹ Cartouche 731 Cyan (1500 pages) ¹⁰ ¹¹ Cartouche 731 Magenta (1500 pages) ¹⁰ ¹¹ Cartouche 731 Jaune (1500 pages) ¹⁰ ¹¹
ACCESSOIRES / OPTIONS Éléments	Cordon long kit t6 (combiné téléphonique) ¹
AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. 1] MF8280Cw uniquement. 2] En fonction du classement standard ITU-T n° 1.3] Numérisation en réseau non prise en charge. 4] Distribution Internet uniquement. 5] Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression. Date de sortie du pilote : juin 2013. 6] Disponible en juin 2013. 7] Le cycle de travail (Max./Mois) s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit. 8] En mode sans fil, la consommation sera de 2 W. 9] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296. 10] Selon la norme ISO/IEC 19798. 11] Imprimante fournie avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 800 pages CMJN (cyan, magenta, jaune et noir).	



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

European Edition
© Canon Europa N.V.,
2013