

Ce robuste télécopieur laser ultra-rapide avec chargeur automatique de documents recto verso est idéal pour un usage quotidien.

i-SENSYS
FAX-L410

you can*



Télécopieur laser Super G3 robuste et rapide, avec grande mémoire et chargeur automatique de documents recto verso

Avec son grand écran LCD, ses hautes performances et son chargeur automatique de documents recto verso, ce télécopieur laser Super G3 robuste et compact est idéal pour un usage quotidien en entreprise.

Caractéristiques principales

- Modem télécopieur Super G3 (33,6 Kbit/s) à rapidité hors pair — transmission d'une page en 3 secondes*
- Design robuste et compact avec grand écran LCD
- Image ultra-haute qualité avec 256 niveaux de gris pour des télécopies plus détaillées et nettes
- Grande mémoire de télécopie : 512 pages* en transmission et en réception
- 39 numéros abrégés à une touche et 200 numéros rapides codés
- Chargeur automatique de documents recto verso de 50 feuilles pour la copie et la télécopie
- Impression et copie laser rapides de 25 ppm
- Aucune attente grâce aux technologies de première impression rapide en sortie de veille
- Hautes performances énergétiques
- Combiné disponible en standard

Contenu de la boîte

Télécopieur, combiné, support de combiné, pince pour combiné, cartouche de démarrage 728, cordon d'alimentation, câble téléphonique, étiquettes de destination, guide de démarrage et carte de garantie ; CD de logiciels utilisateur et du mode d'emploi inclus.

Dimensions (L x P x H)

472 mm x 445 mm x 358 mm

Systèmes d'exploitation pris en charge

Windows 7 / XP / Vista

Mac OS Version 10.4.9 et versions ultérieures (distribution Internet uniquement)

Linux (distribution Internet uniquement)

* Selon le classement standard ITU-T n° 1.



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION

* Bien sûr, vous pouvez

Canon



- 1 CAD
- 2 Écran LCD de 5 lignes
- 3 Bac de 250 feuilles
- 4 Cartouche 728

Caractéristiques :

TYPE DE TÉLÉCOPIEUR	Type Télécopieur autonome et imprimante laser Compatibilité Groupe 3 Ligne applicable RTCP Débit de modem Super G3 33,6 Kbit/s Technologie d'impression Impression par système à faisceau laser Type de scanner Chargeur recto verso
CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION	Chargeur automatique de documents de 50 feuilles Largeur - 216 mm (max.), 140 mm (min.) Longueur - 356 mm (max.), 127 mm (min.) Largeur effective de numérisation 214 mm Vitesse de numérisation Environ 2,5 s/page Environ 20 pages/minute Résolution de télécopie Jusqu'à 200 x 400 dpi Système de traitement d'image UHQ (Ultra Haute Qualité) 256 niveaux de gris
CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION	Méthode d'impression Impression par système à faisceau laser Vitesse d'impression 25 pages par minute Temps de sortie de la première impression 5,8 secondes Résolution d'impression 600 x 600 dpi Qualité d'impression Jusqu'à 1200 x 600 dpi Capacité papier 250 feuilles Cartouche Cartouche Tout-en-Un CRG728 Autonomie de la cartouche d'impression Environ 2100 pages ^{1,2} Impression de pages assemblées (réception) Oui Capacité du bac de sortie du papier 100 feuilles Types de supports Papier ordinaire, papier épais, papier recyclé, transparent, étiquette, enveloppe Formats de support Cassette : A4, B5, A5, LGL, LTR, STMT, EXE, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, FLS, 16K, fiche, enveloppe : COM10, Monarch, CS, DL 76,2 x 148 mm (min.) à 216 x 356 mm (max.) Chargeur automatique de documents : A4, B5, A5, B6, LTR, LGL, STMT 127 x 140 mm (min.) à 356 x 216 mm (max.) Largeur d'impression 206 mm Mode d'économie d'encre Oui Réduction automatique de l'image en réception Oui (75 à 100 %, par incréments de 1 %)
CARACTÉRISTIQUES D'ÉMISSION ET DE RÉCEPTION	Vitesse d'émission 3 secondes par page avec un modem 33,6 Kbit/s ³ Méthode de compression MH, MR, MMR Mémoire de transmission Oui Mémoire de télécopie 512 pages ³ Mémoire de sauvegarde Aucune limite Mémoire de réception Oui Double accès Oui Mode de correction d'erreurs (ECM) Oui Émission différée Oui (250 destinataires) Diffusion séquentielle 249 destinations maximum Réception Oui Transmission de sous-adresse Oui Retransmission d'erreur Oui Transfert de télécopie Oui
CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ ET DE GESTION	Accès limité par mot de passe Oui Réception en mémoire forcée Oui Mot de passe d'administration système Oui Rapports Rapport de gestion d'activité (TX/RX), Rapport de résultats d'activité En-tête d'émission Oui Pied de page de réception Oui

CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉPHONIE	Numéros abrégés à une touche 39 Numéros codés 200 Numérotation groupée Max. 238 numérotations/Max. 238 destinations Numérotation de programmation Oui Recomposition Oui (automatique et manuelle) Recherche de numérotation Oui Commutation automatique télécopie/téléphone Oui Prise de ligne par répondeur Oui Réception à distance Oui Touche Raccrocher Oui Combiné téléphonique Oui Type Standard
CARACTÉRISTIQUES DU COPIEUR	Résolution de copie Mode TEXTE/PHOTO, mode TEXTE, mode PHOTO : 600 x 600 dpi Vitesse de copie (en noir et blanc) 25 pages par minute Copies multiples Jusqu'à 99 copies Zoom De 25 % à 400 % par incréments de 1 % Temps de sortie de la première copie Inférieure à 9 secondes
AFFICHAGE	Type LCD Taille 5 lignes Langues 23 langues : (anglais / espagnol / français / italien / hongrois / néerlandais / norvégien / polonais / grec / estonien / croate / bulgare / portugais / slovène / slovaque / finnois / suédois / turc / russe / tchèque / danois / allemand / roumain) Touche d'économie d'énergie Oui
CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE	Interface USB 2.0 Hi-Speed PDL UFR-II-LT Mémoire 128 Mo Imprimante Windows 7 / XP / Vista / Mac OS X 10.4.9 et versions ultérieures* / Linux* Pilotes fournis Pilote d'imprimante, pilote de télécopieur, outil de carnet d'adresses
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	Cycle de travail 10.000 pages par mois maximum Temps de préchauffage Environ 13,5 secondes maximum depuis la mise sous tension Temps de récupération Environ 2 secondes Dimensions (L x P x H) 472 x 445 x 358 mm Espace à l'installation (avec bacs et combiné) 472 x 704 x 606 mm Poids Environ 13,9 kg Consommation Maximum : 1320 W, En fonctionnement : 560 W, En attente : 4,5 W En veille : 1,4 W, Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,6 kWh/semaine Niveaux sonores Puissance sonore : En fonctionnement : 6,5 B, En attente : 4,3 B maximum Pression sonore : En fonctionnement : 50 dB, En attente : inaudible Environnement de fonctionnement Température : 10 à 30 °C Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation) Alimentation 220 à 240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz)
<p>Clauses limitatives de responsabilité. Toutes caractéristiques sujettes à modification sans préavis.</p> <p>1] Selon la norme ISO/IEC 19752. 2] Fourni avec une cartouche de démarrage 1000 pages. 3] En fonction du classement standard ITU-T n° 1. 4] Distribution Internet uniquement.</p>	



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

European Edition 0000
© Canon Europa N.V.,
2012 (0000)