

you can*
Canon

TÉLÉCOPIEUR LASER **FAX-L390**

Productivité et efficacité en qualité Laser



- Qualité d'impression Laser
- Modem 33,6 Kbps Super G3
- Capacité papier de 500 feuilles
- Vitesse d'impression 18 ppm
- Mémoire de télécopie de 510 pages*
- Chargeur automatique de documents de 50 pages
- 31 numéros abrégés à une touche et 169 numéros abrégés codés
- Contrôle d'accès par utilisateur pour maîtriser les coûts et renforcer la sécurité
- Gestion automatique « heure d'été/d'hiver »
- Cartouche "Tout-en-Un"

ECONOMIE DE TEMPS ET EFFICACITÉ ACCRUE

Avec une capacité papier de 500 feuilles, le FAX-L390 gère les forts trafics télécopies sans avoir à recharger fréquemment la cassette papier. Les documents volumineux peuvent être transmis en une seule fois grâce au chargeur automatique de documents de 50 pages. La numérotation abrégée facilite l'envoi des documents. Vous pouvez mémoriser 31 numéros sous une touche et 169 numéros en codés. Parfaitement multitâche, le FAX-L390 permet de préparer une émission pendant une réception ou une émission. Le FAX-L390 est disponible à tout instant, vous renforcez votre efficacité et gagnez encore plus de temps.

RÉDUCTION DES COÛTS

Équipé d'un modem Super G3 ultra rapide à 33600 Bps, le FAX-L390 transmet les documents à la vitesse de 3 secondes par page*, toutes les télécopies sont émises en un temps record, ce qui vous permet de réduire vos coûts de communications téléphoniques.

CONTRÔLE DES COÛTS ET AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ

Le FAX-L390 est équipé d'une fonction de contrôle d'accès par utilisateur pour maîtriser les coûts et améliorer la sécurité. Elle permet de définir et de mémoriser différents utilisateurs et mots de passe pour différents services et de limiter l'utilisation du télécopieur aux seules personnes autorisées. Idéale à des fins de gestion et de comptabilité, cette fonction permet de vérifier régulièrement le nombre total de télécopies, d'impressions et de copies pour chaque utilisateur et service.

* Selon mire ITU-T N°1

ULTRA HAUTE QUALITÉ

Bénéficiez de télécopies avec images nettes et lumineuses de qualité laser optimale. Lors de la transmission de documents comportant des schémas ou des photos associés à des textes, la technologie exclusive Canon Ultra Haute Qualité assure une définition parfaite. La reproduction en demi-teintes sur 256 niveaux de gris apporte une profondeur et une netteté incomparables.

TÉLÉCOPIE SANS SOUCI

Si le papier vient à manquer ou si le toner est épuisé, la mémoire de 510 pages* permet de conserver les documents en réception pour leur impression ultérieure. De plus, des documents volumineux peuvent être numérisés rapidement (2 secondes par page) pour être émis ensuite depuis la mémoire.

MAINTENANCE SIMPLE ET PROPRE

Il suffit de remplacer la cartouche "Tout-en-Un" qui regroupe le toner et le tambour, et le télécopieur est à nouveau comme neuf. Pas de salissures, pas de complications, juste des documents de qualité. Recyclable, cette cartouche préserve l'environnement. Canon joint à chaque cartouche neuve, une étiquette de réexpédition permettant d'envoyer, à la charge de Canon, votre cartouche usagée au centre de retraitement.

IMPRESSION LASER RAPIDE

Grâce à sa connexion USB, vous pourrez utiliser le FAX-L390 comme une imprimante laser rapide, à la vitesse de 18 pages par minute. Vous obtiendrez ainsi des résultats de qualité irréprochable grâce à la résolution de 600 dpi.



Caractéristiques du télécopieur laser Canon **FAX-L390**

| | | | |
|--|--|---|---|
| Type de télécopieur Type Compatibilité Ligne applicable Modem Technologie d'impression | Télécopieur d'établissement G3, Super G3 RTC/PABX 33 600 Bps 2400 Bps repli automatique Laser | Caractéristiques téléphoniques Numéros abrégés à une touche Numéros abrégés codés Numéros groupés Rappel Recherche Reconnaissance FAX/TÉL/REP Prise de ligne par répondeur Extension pour combiné Réception à distance Touche prise de ligne Combiné téléphonique | 31 destinataires 169 destinataires 199 destinataires maximum Oui (automatique et manuel) Oui Oui Oui Oui Oui Option |
| Caractéristiques de numérisation Chargeur auto de documents Format Vitesse de numérisation Résolution de numérisation Syst. de traitement d'image Demi-teintes | 50 feuilles Largeur mini : 148 mm, largeur maxi : 210 mm Environ 2 sec. par page, environ 25 pages par minute Standard, Fin, Super-fin, Ultra-fin UHQ (Ultra Haute Qualité) 256 niveaux de gris | Caractéristiques copieur Résolution de copie Vitesse de copie (mono) Copies multiples Réduction / Agrandissement Zoom | 1200 x 600 dpi 18 copies par minute Jusqu'à 99 copies Oui 50 - 200% |
| Caractéristiques d'impression Méthode d'impression Vitesse d'impression Résolution d'impression Lissage Capacité papier Cartouche d'encre Autonomie Mode de réception de page Mode économie de toner Réduction d'image auto en réception | Laser 18 pages par minute 600 x 600 dpi Oui (1200 x 600 dpi) Bac d'alimentation automatique 500 feuilles Cartouche T Environ 5250 pages en mode économique (avec couverture de 5%) Face imprimée dessous Oui Oui (100 à 75 %) | Divers Langues des menus Autres | 15 langues Passage automatique à l'heure d'été |
| Caractéristiques d'émission et de réception Vitesse d'émission Méthode de compression Émission directe Émission depuis la mémoire Mémoire du télécopieur Mémoire d'émission Mémoire de réception Mémoire de sauvegarde Multitâche Mode correction d'erreurs (ECM) Émission différée Multidiffusion Relève (envoi sur appel du destinataire) Émission Réception | 3 secondes par page* avec modem 33,6 Kbps (selon mire ITU-T No.1) MH, MR, MMR, JBIG Oui Oui 510 pages (selon mire ITU-T No.1) 510 pages (selon mire ITU-T No.1) Oui (1 heure) Oui Oui Oui (maxi. 210 destinataires) Oui (maxi. 210 destinataires) Oui (mémoire) Oui | Fonction imprimante Pilote d'impression Langage de description Systèmes reconnus Formats papier | USB Lecteur CD-Rom, 60 Mo d'espace disponible 150 Mo recommandé, 32 Mo de RAM (64 Mo recommandé) pour Windows® 98/ME, 64 Mo de RAM (128 Mo recommandé) pour Windows® 2000/XP Oui Pilote CARPS V2.30 pour Windows® Canon natif Windows® 98, Me, 2000, XP A4, A5, LTR, Legal, Custom, enveloppe (COM10, Monarch, DL, C5) |
| Caractéristiques de sécurité et gestion Contrôle d'accès Code utilisateur Gestion du nombre d'envois Gestion du nombre de copies Gestion du nombre total envois/copies Affectation de quotas envois/copies Rapport nombre envois/copies Verrou mémoire en réception Rapports En-tête | Oui 100 Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui (code administrateur) Activité, émission, réception, émissions/réceptions multiples, mémoire, liste de documents mémorisés/numéros abrégés/ numéros groupés Oui | Options Combiné téléphonique | Tel 6 |
| | | Caractéristiques générales Dimensions sans les bacs Poids Alimentation Consommation Niveaux sonores | 441 mm x 466 mm x 392 mm (L x P x H) 12,1 kg (sans cartouche) 200-240 V, 50-60 Hz Environ 7 W (mode économie d'énergie), 10W (veille), environ 800 W (maxi) Environ 30 dB (A) maxi (veille), 5 dB (A) maxi (copie) |

Pour une meilleure lisibilité, certaines images sont des simulations. Toutes les données sont basées sur les méthodes de test aux normes Canon. Cette brochure et les caractéristiques ont été développées avant le lancement officiel du produit. Les caractéristiques finales sont sujettes à des modifications sans préavis. ™ et ® : Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des marques déposées par leurs sociétés propriétaires sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.



Canon Inc
 30-2 Shimomaruoku
 3-Chome, Ohta-ku
 Tokyo 146-8501
 Japan
 www.canon.com

Canon Europa NV
 Bovenkerweg 59-61
 1185 XB Amstelveen
 The Netherlands
 www.canon-europe.com

Canon France S.A.S.
 17, Quai du Président Paul Doumer
 92414 Courbevoie Cedex.
 R.C.S. Nanterre N° SIRET : 738 205 269 01 395
 www.canon.fr

