

Canon

Imaging across networks

iR2200

SYSTÈME NUMÉRIQUE 100%
MULTIFONCTIONNEL

Fonctions de copie, impression,
numérisation et fax

•
22 pages/minute





débit de 22 pages/minute ●

système multitâche de copie,
impression, numérisation et fax ●

compact et peu encombrant ●

gain de temps grâce au serveur d'images ●

utilisation aisée et efficace ●

réserve de papier haute capacité ●

fonctions de finition flexibles ●

Qualité d'image supérieure

Ce système numérique de 22 ppm offre une qualité de production supérieure constante, aussi bien pour le texte que pour les images. Une qualité équivalente à 1200 x 600 points/pouce pour la copie et à 2400 x 600 points/pouce pour l'impression, avec 256 niveaux. La fonction recto/verso sans plateau produit des imprimés recto/verso à une cadence soutenue. La vitesse de production est aussi synonyme d'économies, car la technologie de fixation à la demande réduit la consommation énergétique.

Impression productive

En tant qu'imprimante productive multifonctionnelle, l'iR2200 améliore nettement le flux de documents au sein de votre organisation. Disponible en option, l'émulation PostScript® et PCL assure un débit plus rapide. L'iR2200 supporte pleinement l'impression A3, le recto/verso et les fonctions de finition. La fonction aisée d'impression transparente en réseau soutient efficacement la gestion des documents à travers toute votre entreprise.



Efficacité et flexibilité pour les opérations de fax

L'iR2200 est idéal pour toutes vos opérations de fax intensives. Le principal avantage est le fait qu'il supporte le format A3, la fonction recto/verso et la finition – sans oublier un mode d'accès bidirectionnel synonyme de gain de temps et un répertoire fax à haute capacité pour accélérer encore les opérations. Offrant une productivité accrue, l'iR2200 évite de devoir investir dans des équipements dédiés, ce qui réduit globalement vos dépenses d'investissement.

Serveur multi-image

L'une des particularités du système réside dans son aptitude à enregistrer des documents numérisés et à imprimer directement les fichiers sur le disque dur. Les utilisateurs peuvent personnaliser leur 'boîte à lettres' électronique et combiner, éditer et sauvegarder des documents pour les réimprimer plus tard, toujours à partir de leur navigateur. Il est également possible de protéger des documents à l'aide de mots de passe, pour assurer une parfaite confidentialité au moment de l'impression.

Compact et durable

La conception innovante du système iR, avec sa finisseuse intégrée et son chargeur automatique de documents (ADF), augmentent encore la compacité de cet appareil par rapport à des systèmes concurrents. LiR 2200 est aussi très fiable et très résistant. Parmi la gamme complète des fonctionnalités offertes, citons notamment un ratio zoom de 25% à 800% et un éventail complet de fonctions d'édition pratiques.

Convivialité exceptionnelle

Le tableau de bord à touches intuitives a été conçu pour faciliter à l'extrême l'utilisation de l'appareil. S'il préfère, l'utilisateur peut cependant opter pour une interface à distance qui lui permettra de contrôler toutes les opérations à partir de son PC, via un navigateur web. Cette interface facilite le contrôle, la surveillance et les vérifications de statut du système et permet de traiter en totale transparence tous les travaux d'impression via l'ensemble de votre réseau informatique.



Réserve de papier extensible

Le système traite tous les formats de papier, de l'A5R à l'A3. La réserve totale de papier atteint 4550 feuilles pour répondre aux demandes les plus exigeantes. Deux cassettes à chargement frontal – pouvant contenir chacune 500 feuilles – et un plateau universel de 50 feuilles font partie de l'équipement standard. Deux autres cassettes de 500 feuilles chacune peuvent être ajoutées en option. Un magasin de papier d'une capacité de 2500 feuilles peut également être acquis séparément pour les tirages très volumineux.

Gamme complète de fonctions de finition

Les options de finition augmentent la productivité: le plateau bidirectionnel interne par exemple vous assure que les copies, imprimés et fax produits par l'iR2200 ne seront jamais mélangés. Une finisseuse intégrée offre des fonctions complètes de tri et d'agrafage. Enfin, une relieuse pour la finition professionnelle de livrets et une perforatrice sont également disponibles en option.

Copier, imprimer, numériser, faxer ... À vous de choisir!

Un seul appareil compact, économique et performant pour toutes ces fonctions.

En tant que petite ou moyenne entreprise, vous avez besoin d'un équipement répondant à vos besoins spécifiques. Aujourd'hui, le nouveau système numérique multitâche iR2200 de Canon vous apporte la solution idéale. Commencez par le module 'copieur' standard, puis configurez-le pour l'impression, la numérisation et le fax. Ajoutez chaque module selon vos besoins, au moment qui vous convient le mieux.

Ce qui rend ce système multifonctionnel, c'est avant tout son architecture mono-puce innovante. Grâce à cette conception, vous pouvez commencer à copier, faxer ou numériser un document alors que le système imprime encore le document précédent... Vous bénéficiez ainsi d'une productivité maximale. Parmi les autres avantages, citons un serveur d'images personnalisé et, bien sûr, une qualité de (re)production numérique exceptionnelle.

Et ce n'est pas tout! Lorsque le système est intégré en toute transparence dans votre réseau existant, tous les utilisateurs bénéficient de cette unité productive, directement, sans quitter leur environnement de travail. Et ils ont accès, depuis leur desktop également, à toutes les fonctions de finition. Grâce à un système unique, ultra compact, et particulièrement rentable.



Spécifications de l' iR2200

Type:	modèle de table (desktop)
Système de copie:	Système de transfert électrostatique sec par laser
Cylindre:	Fixe
Types d'originaux:	feuilles volantes, livres et objets 3D jusqu'à 2 kg
Format max. de l'original:	A3
Format des copies:	cassette: A5 à A3, manuel: A6 (carte postale) à A3
Résolution de numérisation:	600 x 600 points/pouce / 256 niveaux
Résolution d'impression:	1200 x 600 points/pouce (copie), 2400 x 600 points/pouce (impression)
Zoom:	25% - 800% (par incréments de 1%)
Débit:	22/A4, 16/A3
Première copie:	environ 5,8 secondes
Préchauffage:	29 secondes ou moins
Copies multiples:	1 - 999
Dimensions (L x P x H):	565 x 678 x 769 mm
Poids (Kg):	80 kg
Consommation électrique:	1,35kW ou moins
Système de fixation:	sur demande
Papier:	cassette: 64 à 80 g/m ² , magasin de papier (tiroir): 64 à 80 g/m ² , alimentation manuelle: 64 à 128 g/m ²
Capacité d'alimentation papier:	cassette: 500 feuilles x 2, alimentation multimanuelle: 50 feuilles, magasin de papier en option : 2.500 feuilles
ADF:	50 feuilles / A4
Options de présentation des imprimés/copies:	Finisseuse-J1 (300 feuilles / A4), piqueuse-finisseuse G1 (1.000 feuilles / A4 + plateau pour livrets), plateau bidirectionnel interne A1 (600 feuilles / A4)
Recto/verso:	standard
Mémoire d'images:	RAM de 128 MB + disque dur de 5,1 GB
Options:	• Finisseuse-J1 • Piqueuse finisseuse-G1 • Dadf-h1 • Perforatrice J1/G1 • Plateau bidirectionnel interne A1 • Magasin de papier L1 • Unité d'alimentation par cassette-W1 • Socle
	Couvercle cylindre Type E • Lecteur de Carte C1 • Plateau pour documents D2 • Plateau pour copies F1 • Accessoire pour alimentation des enveloppes B1 • Kit imprimante Multi-PDL réseau C1 (PostScript3/PCL5e, PCL6) • Kit imprimante réseau C2 (PCL5e, PCL6) • Adaptateur d'interface réseau Token Ring iN-TR2 • Carte fax (disponible fin 2001)



Fonctions d'impression

Processeur:	Canon Custom Processor
Mémoire vive (RAM):	128 MB
PDL:	Emulation PostScript3 / PCL 5e, PCL6
Résolution:	600 x 600 points/pouce, 256 niveaux (2.400 x 600 points/pouce avec lissage)
Vitesse d'impression:	22 ppm/A4, 16 ppm/A3
Format papier:	A3 maximum
Impression recto/verso:	Oui
Disque dur:	5,1 GB
Connectivité réseau:	Ethernet (10/100BaseT), Token Ring (facultatif)
Protocole réseau:	TCP/IP (LPD/LPR/Port9100/IPP/SMB), IPX/SPX (Pserver/NDS/Rprinter/Nprinter), AppleTalk(PAP)
Systèmes d'exploitation supportés:	Windows® 95/98/NT4.0/2000/ME, Macintosh
Fonctions de numérisation	
Interface:	Ethernet (10/100BaseT)
Résolution:	de 150 à 600 points/pouce, 256 niveaux
Zone de numérisation:	A3 maximum
Pilote de gestion:	Network Twain

Canon se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

™ Tous les noms de produits et/ou de sociétés sont des marques de commerce et/ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays.

Canon

Imaging across networks



Canon Europa NV
Conservation Partner

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

Europe, Africa and Middle East
Canon Europe Ltd
6 Roundwood Avenue
Stockley Park
Uxbridge
Middlesex UB 11 1H2
United Kingdom
www.canon-europa.com

French Edition 0023W223

© Canon Europa N.V., 2001 (0601)

Canon Belgium NV/SA
Bessenveldstraat 7
1831 Diegem
Tél.: 02 / 722 04 11
Fax: 02 / 721 32 74
www.canon.be

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

Canon (Suisse) SA
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Tél.: (01) 835 61 61
Fax: (01) 835 64 68
www.canon.ch