

# Canon

Imaging across networks

## iR2800

SYSTÈME NUMÉRIQUE 100%  
MULTIFONCTIONNEL

Fonctions de copie, impression,  
numérisation et fax

•  
28 pages/minute







débit de 28 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 28 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'iR2800 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'iR2800 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'iR2800 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'iR2800 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 2800 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

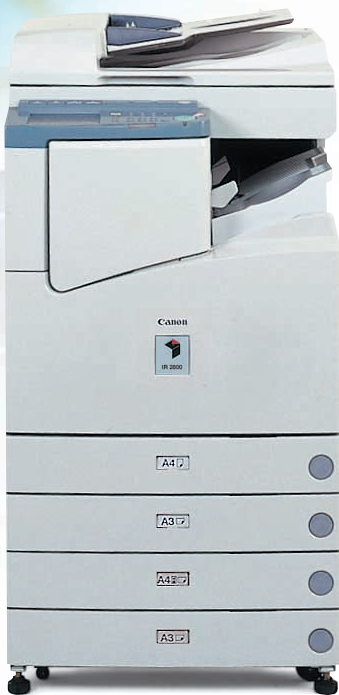
Les options de finition augmentent la productivité: le plateau bidirectionnel interne par exemple vous assure que les copies, imprimés et fax produits par l'iR2800 ne seront jamais mélangés. Une finisseuse intégrée offre des fonctions complètes de tri et d'agrafage. Enfin, une relieuse pour la finition professionnelle de livrets et une perforatrice sont également disponibles en option.

## Une productivité illimitée grâce à un système ultra flexible, ultra compact

Aujourd'hui Canon propose une solution de gestion des documents réellement multitâche, à la portée des petites et moyennes entreprises. Le nouveau système numérique iR2800 offre tous les avantages d'une solution de copie, impression en réseau, numérisation et fax de haute qualité... au sein d'un appareil extrêmement compact, convivial et économique.

Grâce à la structure modulaire de l'iR2800, vous pouvez sélectionner les fonctions productives dont vous avez besoin pour répondre à vos propres exigences de workflow. Configurez-le comme copieur numérique, puis ajoutez les fonctions d'impression à la demande, de numérisation ou de fax intensif selon vos besoins – immédiatement ou lorsque la nécessité s'en fera sentir. Vous pouvez même traiter sans peine plusieurs travaux à la fois, grâce à l'architecture innovante mono-puce.

Un serveur multi-image confère une dimension de productivité supplémentaire à l'organisation et au stockage de vos documents. La mise en réseau transparente permet aux utilisateurs de contrôler les opérations – y compris les fonctions de finition flexibles - depuis leur PC, et cela à un prix raisonnable.





## Spécifications de l' iR2800

<b>Type:</b>	modèle de table (desktop)
<b>Système de copie:</b>	Système de transfert électrostatique sec par laser
<b>Cylindre:</b>	Fixe
<b>Types d'originaux:</b>	feuilles volantes, livres et objets 3D jusqu'à 2 kg
<b>Format max. de l'original:</b>	A3
<b>Format des copies:</b>	cassette: A5 à A3, manuel: A6 (carte postale) à A3
<b>Résolution de numérisation:</b>	600 x 600 points/pouce / 256 niveaux
<b>Résolution d'impression:</b>	1200 x 600 points/pouce (copie), 2400 x 600 points/pouce (impression)
<b>Zoom:</b>	25% - 800% (par incréments de 1%)
<b>Débit:</b>	28/A4, 16/A3
<b>Première copie:</b>	environ 5,8 secondes
<b>Préchauffage:</b>	29 secondes ou moins
<b>Copies multiples:</b>	1 - 999
<b>Dimensions (L x P x H):</b>	565 x 678 x 769 mm
<b>Poids (Kg):</b>	80 kg
<b>Consommation électrique:</b>	1,35kW ou moins
<b>Système de fixation:</b>	sur demande
<b>Papier:</b>	cassette: 64 à 80 g/m <sup>2</sup> , magasin de papier (tiroir): 64 à 80 g/m <sup>2</sup> , alimentation manuelle: 64 à 128 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité d'alimentation papier:</b>	cassette: 500 feuilles x 2, alimentation multimanuelle: 50 feuilles, magasin de papier en option : 2.500 feuilles
<b>ADF:</b>	50 feuilles / A4
<b>Options de présentation des imprimés/copies:</b>	Finisseuse-J1 (300 feuilles / A4), piqueuse-finisseuse G1 (1.000 feuilles / A4 + plateau pour livrets), plateau bidirectionnel interne A1 (600 feuilles / A4)
<b>Recto/verso:</b>	standard
<b>Mémoire d'images:</b>	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 enveloppesB1
- 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)

# 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 0023W268

© Canon Europa N.V., 2001 (0601)



### Fonctions d'impression

<b>Processeur:</b>	Canon Custom Processor
<b>Mémoire vive (RAM):</b>	128 MB
<b>PDL:</b>	Emulation PostScript3 / PCL 5e, PCL6
<b>Résolution:</b>	600 x 600 points/pouce, 256 niveaux (2.400 x 600 points/pouce avec lissage)
<b>Vitesse d'impression:</b>	28 ppm/A4, 16 ppm/A3
<b>Format papier:</b>	A3 maximum
<b>Impression recto/verso:</b>	Oui
<b>Disque dur:</b>	5,1 GB
<b>Connectivité réseau:</b>	Ethernet (10/100BaseT), Token Ring (facultatif)
<b>Protocole réseau:</b>	TCP/IP (LPD/LPR/Port9100/IPP/SMB), IPX/SPX (Pserver/NDS/Rprinter/Nprinter), AppleTalk(PAP)
<b>Systèmes d'exploitation supportés:</b>	Windows® 95/98/NT4.0/2000/ME, Macintosh
<b>Fonctions de numérisation</b>	
<b>Interface:</b>	Ethernet (10/100BaseT)
<b>Résolution:</b>	de 150 à 600 points/pouce, 256 niveaux
<b>Zone de numérisation:</b>	A3 maximum
<b>Pilote de gestion:</b>	Network Twain

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

<sup>™</sup> 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 Belgium NV/SA

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

### Canon (Suisse) SA

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

### Canon Luxembourg SA

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