

you can\*  
**Canon**

**DR-2080C**

Scanner de Documents  
Workgroup\*\*

*Accélérez vos travaux de numérisation  
et optimisez votre espace*



\* Bien sûr, vous pouvez

\*\* Scanner de production pour groupe de travail

## *Avec ce scanner de proximité, archivez sur le champ tous vos documents en toute sécurité*

Quelle que soit l'exigüité de votre espace de travail, avec ce scanner Workgroup\* ultra compact, vous numérisez tous vos documents en toute simplicité. Economique et doté d'une fonction couleur Recto/Verso, le DR-2080C offre une qualité et une rapidité de haut niveau associées à une fiabilité élevée. Doté de fonctions intelligentes et variées, il est toujours prêt à faire face à vos besoins de numérisation, même complexes.



### PLACEZ LE OU VOUS LE VOULEZ

Placez le DR-2080C sur le coin de votre bureau ou là où vous le souhaitez. Grâce à un design innovant, le scanner DR-2080C est ultra compact et repose sur une base de dimension presque 2 fois inférieure à celle occupée par ses concurrents. Il est parfaitement étudié pour s'implanter sur les comptoirs de banques, aux guichets d'accueil des administrations et dans toutes les sociétés où le besoin de numérisation immédiat des documents est essentiel, même dans un espace de travail réduit.

### NUMERISEZ ENCORE PLUS RAPIDEMENT

Le DR-2080C offre une des vitesses les plus élevées de la catégorie des scanners Workgroup\*, avec 20 pages par minute (A4 portrait, Recto, Noir & Blanc, 200 ppp). De plus sa vitesse reste identique, qu'il numérise des documents Recto ou Recto / Verso et ce, quelle que soit leur taille jusqu'au A4. Avantage supplémentaire, il peut numériser vos documents en Niveaux de Gris et en Couleur. Le DR-2080C est donc capable de traiter rapidement et qualitativement une large variété de documents présents dans tout environnement de travail.



#### NUMERISEZ EN HAUTE DEFINITION

Sur ce scanner Workgroup, vous bénéficiez d'une résolution élevée de 600 ppp permettant de réaliser des images de haute qualité. Grâce à ses ensembles de numérisation intégrant la technologie CIS (Contact Image Sensor) ainsi qu'à ses dispositifs multi-objectifs extrêmement précis, le DR-2080C limite énormément les risques de distorsion d'image. L'éclairage du document par des LED (diodes électro-luminescentes) élimine les temps de préchauffage, diminue la consommation électrique et améliore la compacité de l'ensemble.



## NUMERISEZ FACILEMENT ET EN TOUTE FIABILITE

Facile à utiliser, doté d'une interface et d'un panneau de commande simples et ergonomiques, le DR-2080C garantit à chacun l'assurance d'une numérisation aisée. Jour après jour, le système unique de prise papier Canon, avec rouleau de répulsion, assure une séparation et un chargement extrêmement fiable des documents, évitant ainsi le passage simultané de plusieurs pages et ce, pour une productivité accrue.

La fonction numérisation de document vers une adresse Email, ainsi que la création directe de fichiers PDF, sont des atouts complémentaires importants de cette solution.

Les pilotes ISIS™/TWAIN du DR-2080C sont inclus dans le package ainsi que l'utilitaire Scanning Utility 2000 qui offre des fonctions évoluées de numérisation et d'enregistrement de fichier, ainsi que 2 nouvelles fonctionnalités:

Avec la fonction numérisation de documents vers une adresse Email, les images numérisées au format choisi, sont automatiquement attachées en fichier joint à un nouveau message de votre application de messagerie (compatible MAPI: Microsoft Messaging Application Programming Interface).

Les images numérisées peuvent aussi être sauvegardées au format PDF en mode de compression élevé « texte et image » ou en mode image standard.

Le logiciel OCR (reconnaissance optique de caractères) OmniPage™ PRO 11 SE intégré assure la conversion en fichiers texte des documents numérisés.

Toutes ces fonctions répondront efficacement à vos besoins de gestion électronique de documents.

L'ensemble de chargement avec rouleau d'alimentation et rouleau de répulsion assure une alimentation ainsi qu'une séparation extrêmement fiable des documents.



ULTRA COMPACT,  
IL S'INTEGRE PARTOUT



# Spécifications du DR-2080C

Type	Scanner de bureau à défilement	Chargement des documents	Mode Normal, Automatique ou par Panneau de numérisation
Alimentation des documents	Par chargeur automatique	Interface	USB 2.0/SCSI-2
Format des documents		Compression d'image	MH, MR, MMR, JBIG, JPEG ou sans compression, réalisée par les pilotes
Largeur	55 - 216 mm	Pilotes fournis	ISIS™ & TWAIN
Longueur	70 - 297mm (ou en mode feuille à feuille jusqu'à 355 mm)	Utilitaire de numérisation fourni	Scanning Utility 2000
Epaisseur des documents		Logiciel fourni	OmniPage™ Pro 11 SE de Scansoft
avec séparation	0.06 - 0.15 mm	Carte SCSI fournie	Adaptec® AVA-2902E
sans séparation	0.05 - 0.2 mm	Câble SCSI fourni	
Capacité du chargeur de documents	50 feuilles de papier standard (80 g/m <sup>2</sup> ) 10 feuilles de papier épais ou de papier autocopiant (type NCR)	Connexion Scanner	SCSI-2 Half Pitch 50 broches
Capteur d'image	Contact Image Sensor (CMOS)	Connexion carte	D Sub 25 broches
Source d'éclairage	LED (rouge, verte et bleue )	Autres fonctions	Elimination des couleurs, Redressement logiciel des images, Détection automatique de format de page, Elimination des pages blanches, Elimination des bordures, Pré-numérisation, Compensation Gamma, Séparation de lots, Préférences utilisateur
Résolutions et modes de numérisation		Alimentation électrique	220 - 240V, 50/60HZ
Résolution optique	600 ppp	Consommation électrique	17W ou inférieure
Résolutions de numérisation (en ppp)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 240 x 240, 200 x 200, 150 x 150, 100 x 100	Dimensions (Larg x Prof x Haut)	
Modes de numérisation		Chargeur de documents fermé	298 x 98.9 x 209.5 mm
Noir & blanc	Binaire, Diffusion d'erreurs, Texte amélioré (Recto ou Recto/Verso)	Poids	2.5kg hors boîtier d'alimentation
Niveaux de gris 8-bit	(Recto ou Recto/Verso)	Options/Consommables	Kit d'échange de rouleaux d'alimentation de documents
Couleur 24-bit	(Recto ou Recto/Verso)		
Vitesse de numérisation <sup>1</sup>			
(A4 portrait, Binaire ou Niveaux de gris):	200 x 200 ppp: 20 ppm (Recto), 39 ipm (Recto/Verso) 300 x 300 ppp: 11 ppm (Recto), 21 ipm (Recto/Verso) 400 x 400 ppp: 7 ppm (Recto), 13 ipm (Recto/Verso) 600 x 600 ppp: 3 ppm (Recto), 7 ipm (Recto/Verso)		
(A4 portrait, 24-bit Couleur )	100 x 100 ppp: 18 ppm (Recto), 36 ipm (Recto/Verso) 200 x 200 ppp: 7 ppm (Recto), 13 ipm (Recto/Verso) 300 x 300 ppp: 4 ppm (Recto), 7 ipm (Recto/Verso) 400 x 400 ppp: 2 ppm (Recto), 4 ipm (Recto/Verso) 600 x 600 ppp: 1 ppm (Recto)		

<sup>1</sup>La vitesse de numérisation peut varier en fonction de la configuration du PC

<sup>™</sup>Tous les noms de produits et/ou de sociétés sont des marques déposées et/ou commerciales appartenant à leurs propriétaires respectifs sur leurs marchés et/ou dans leur pays.  
Canon se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

you can<sup>\*</sup>  
**Canon**



\*Bien sûr, vous pouvez

**Canon Electronics Inc.**  
1248, Shimokagemori, Chichibu-shi, Saitama  
369-1892, Japan  
www.canon-elec.co.jp

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

French Edition 0031W840  
© Canon Europa N.V., 2002 (0104)

**Canon France S.A.**  
Division S.G.D.I. APSE : 0305  
17 Quai du Président  
Paul Doumer  
92414 Courbevoie Cedex  
Tél : 01 41 99 76 04  
Fax : 01 41 99 79 09  
www.canon.fr

**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 Joncs 21  
L-1818 Howald - Luxembourg  
Tél.: 48 47 96-1  
Fax: 48 98 79  
www.247,587canon.lu

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

