

Canon

Imaging across networks*

* Image et réseaux

DR-3080C/ DR-3060

SCANNERS DE DOCUMENTS
DEPARTEMENTAUX







Numérisation haute vitesse

Les DR-3060 et DR-3080C offrent de nombreuses options pour numériser une grande variété de documents tout en améliorant la vitesse et la qualité de traitement. En mode Noir & Blanc, la vitesse de numérisation est équivalente en Recto et Recto/Verso. Cette vitesse est maintenue en Niveaux de gris mode Recto. Les vitesses de numérisation varient entre 40 pages par minute pour un A4 Portrait (Noir & Blanc /300 ppp Haute Vitesse/Recto/Verso) et jusqu'à 260 images par minute pour des formats plus petits, type chèques (Noir & Blanc /300 ppp Haute Vitesse /Recto/Verso).



Fonctionnalités de numérisation couleur

Le DR-3080C autorise de base la numérisation en 24-bit couleur et 256 Niveaux de gris, pour révéler les moindres détails de vos documents couleur tels que : brochures de promotion, graphiques, diagrammes, photographies... De plus, le DR-3080C permet d'éliminer une couleur (Rouge, Verte ou Bleue). Le DR-3060 quant à lui, vous permet de numériser en Noir & Blanc et en 256 Niveaux de gris.



Mode mixte

De nombreux documents Recto/Verso ne contiennent des informations en couleur que sur une face. Sur le DR-3080C, le mode mixte permet de traiter automatiquement ce type de documents: le Recto est traité en 24-bit couleur et le Verso en 256 Niveaux de gris. La numérisation couleur ne s'effectuant que sur une face, le traitement est plus rapide et le fichier plus léger.

Utilisation simple et conviviale

Afin d'en améliorer la convivialité et de simplifier leur utilisation, les DR-3060 et DR-3080C disposent d'un Panneau de Numérisation. Cette fenêtre qui apparaît à l'écran permet de lancer et d'interrompre la numérisation et donne accès très aisément à différentes fonctions et paramètres. Outre ce Panneau de Numérisation, figurent entre autres fonctions très utiles, la possibilité en mode Recto/Verso de supprimer les pages blanches, la capacité d'enregistrer jusqu'à 20 profils de numérisation et d'accéder à une aide en ligne.

Une solution fiable et robuste

Les DR-3060 et DR-3080C sont bien armés pour faire face aux demandes les plus exigeantes. Ils proposent de larges possibilités de traitement – Noir & Blanc, Niveaux de gris, Couleur* – Numérisation plus rapide, qualité d'image optimisée et opérations simplifiées. Capables de numériser jusqu'à 3 millions de documents, ces scanners offrent un rapport Prix/Performance exceptionnel avec une productivité et une fiabilité accrues.

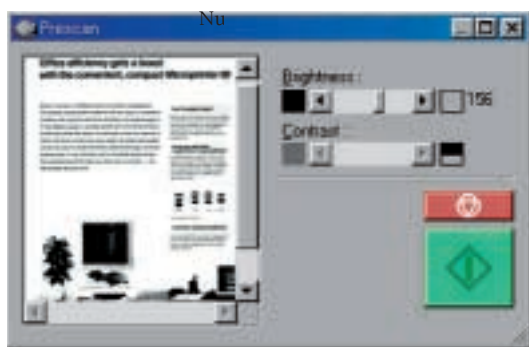
**Seulement sur le DR-3080C*



Numérisation en mode N&B



Numérisation en mode Texte amélioré



Numérisation en mode Texte amélioré

Amélioration de la lisibilité des textes difficiles

Le mode « Texte amélioré » règle automatiquement le niveau d'exposition du document. Par conséquent, le rendu des textes clairs, surlignés ou sur fonds colorés est optimisé pour une meilleure lecture. Cette fonction est particulièrement utile pour des formulaires remplis au stylo ou au crayon, car elle assure une restitution claire des textes manuscrits.

Gain de temps, mode « Prévisualiser »

La fonction « Prévisualiser » permet de gagner du temps dans le traitement de lots de documents en simplifiant le paramétrage du scanner. Dans ce mode, l'opérateur visualise la première page du document et règle le contraste et la luminosité en appréciant simultanément l'impact produit sur l'image. Le réglage est ensuite appliqué à l'ensemble du lot de documents sans même renumériser la première page. Cette fonction est également valide en mode Noir & Blanc.

Prise papier performante

La fiabilité et la durabilité éprouvées de la prise papier des scanners Canon ont encore été améliorées avec les DR-3060 et DR-3080C. Vous bénéficierez d'une prise papier performante, fiable et polyvalente permettant de traiter les documents Recto et Recto/Verso de toutes tailles jusqu'au B4. Avec la gestion automatique des grammages vous gérez sans problème des flux importants de documents hétérogènes. D'autre part les DR-3060 et DR-3080C acceptent les documents NCR (autocopiant) et disposent d'un chargeur automatique de 100 feuilles.

Redressement automatique des images

Les DR-3060 et DR-3080C disposent d'une fonction de redressement logiciel des images afin de corriger l'éventuelle rotation d'un document lors de sa numérisation, principalement pour les documents de petite taille inclus dans un lot de formats hétérogènes. Cette fonction, en plus d'apporter un confort de lecture amélioré, est un avantage réel lorsque l'image doit être ultérieurement traitée par une application d'OCR (Reconnaissance Optique de Caractères) ou de LAD (Lecture Automatique de Documents).

Une large gamme d'applications

Les scanners DR-3060 et DR-3080C sont livrés de base avec les drivers ISIS™ et TWAIN ainsi que PixUtil® (nouveau logiciel de numérisation de Pixel Translation) pour Windows® 95/98/ME/NT/2000. Ces scanners fonctionnent donc avec un grand nombre d'applications logicielles pour répondre parfaitement à vos besoins de gestion documentaire.

L'endosseur, Un accessoire utile

Pratique pour effectuer un contrôle ou établir une traçabilité, un endosseur optionnel est disponible pour tamponner automatiquement le Verso de chaque document et y inscrire la date. Cet accessoire est particulièrement adapté au traitement des chèques.

DR-3060 et DR-3080C, Fonctionnalités et avantages

- Grande vitesse de numérisation et excellente qualité d'image
- Couleur 24 Bit*, 256 Niveaux de gris et Noir & Blanc
- Numérisation en mode mixte* (Recto Couleur, Verso Niveaux de gris)
- Suppression des couleurs Rouge, Verte ou Bleue en mode N&B et Niveaux de gris* (sur le Recto uniquement)
- Numérisation Recto et Recto/Verso de la carte de visite jusqu'au B4
- Mode « Prévisualiser » pour un réglage rapide de la qualité d'image
- Détection automatique du format des documents (longueur et largeur)
- Elimination des pages blanches
- Redressement automatique des images (traitement logiciel)
- Panneau de Numérisation convivial pour le réglage des paramètres
- Jusqu'à 20 profils de numérisation paramétrables
- Durabilité de 3 millions de documents
- Traite les documents NCR (autocopiant)
- Compatible aux normes « Energy Star »
- Logiciels fournis: Drivers ISIS™ et TWAIN, PixUtil®

* DR-3080C seulement

Scanners de table compacts, faciles d'utilisation

La génération des scanners DR-3060 et DR-3080C offre dans un ensemble ultra compact des performances optimales avec un panel de réglages simples, complets et précis, qui sont autant d'atouts au service de votre productivité et de votre confort. De plus le DR-3080C donne accès à des fonctionnalités couleur. Idéaux dans les applications de production, les DR-3060 et DR-3080C sont des éléments cruciaux dans la mise en place d'un système de Gestion Electronique de Documents.

Spécifications des DR-3060 et DR-3080C

Type:	Scanner de bureau
Capteur d'image:	Contact sensor (CMOS CIS) Résolution optique 300 ppp
Source d'éclairage:	DR-3080C : Recto : LED RVB en ligne Verso : LED Jaune-vert en ligne DR-3060 : Recto/Verso : LED Jaune-vert en ligne
Vitesse de numérisation:	40 ppm (300 ppp Haute Vitesse / A4 ou letter/Recto/Portrait) 80 ipm (300 ppp Haute Vitesse / A4 ou letter/Recto/Verso/Portrait)
Mode et Résolution de numérisation:	Binaire/ Diffusion d'erreurs /Texte amélioré, Niveaux de gris 8 bit: 300x150, 200x200, 240x240, 300x300 ppp * Couleur 24-bit (Recto seul): 100x100, 200x200 ppp * Mode mixte (Recto: Couleur 24-bit, Verso: Niveaux de gris 8-bit): 100x100, 200x200 ppp
Alimentation papier:	Normale/Auto/Manuelle
Format de documents:	Largeur: 55-257mm Longueur: 70-364mm Epaisseur: Alimentation automatique 0,06-0,15mm, Alimentation manuelle 0,05-0,20mm
Type de documents:	Papier NCR et papier perforé acceptés
Chargeur automatique:	10 mm (Env. 100 pages 80g/m ²)
Compression:	Via le driver ou application logicielle: MH, MR, MMR, JBIG, JPEG ou aucune compression
Détection du format papier	Via les drivers
Bac de réception:	Env. 100 pages 80g/m ²
Interface utilisateur:	SCSI II
Durabilité:	3 millions de numérisations (Remplacement périodique du kit d'échange des galets d'alimentation ¹⁾)

¹⁾ Cette opération doit être réalisée par un
technicien formé sur les DR-3060 et
DR-3080C.

* Seulement DR-3080C



DR-3080C/DR-3060

Autres fonctions: Compteur
Elimination des marges ou
encadrement des documents
Redressement automatique des
images
Elimination des couleurs Rouge,
Verte ou Bleue (seulement sur le
Recto avec le DR-3080C)

Dimensions (LxPxH): Scanner fermé:
344 x 280 x 191mm
Scanner ouvert:
344 x 532 x 240mm

Poids: 8.1kg

*TM 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.*

Canon

Imaging across networks*



Canon Europa NV
Conservation Partner

Canon Electronics Inc.
1248 Shimokagemori, Chichibu-shi,
Saitama, 369-1892, 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 0023W564
© Canon Europa N.V., 2001 (0701)

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.: 0848 833 837
Fax: 0848 833 937
www.canon.ch

Canon France S.A.
Division SGDI
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