

# Scanners **Kodak** i30 et i40



## Un petit scanner professionnel équipé des fonctionnalités des plus grands.

Les scanners **Kodak** i30 et i40 offrent une facilité d'installation et d'intégration, une rapidité de numérisation et une interface USB 2.0 pour un transfert des images rapide. De plus, la technologie Perfect Page, exclusivité de Kodak, vous permet d'obtenir une qualité d'image exceptionnelle.

### Rapidité

- Numérisez jusqu'à 25 pages - ou 50 images - par minute
- Vous pouvez sélectionner au moyen d'une touche jusqu'à neuf applications de numérisation préalablement affectées (par exemple, le logiciel **Kodak** Capture Desktop)
- Recadrage et redressement automatiques de l'image pour une précision d'image exceptionnelle à vitesse de numérisation maximale

## Facilité

- Facile à utiliser et à intégrer dans tout espace de travail
- Un module d'alimentation pour documents spéciaux (sur le modèle i40 uniquement) permet une numérisation avec alimentation et sortie à l'avant du scanner, de petits documents tels que des cartes de visite
- La suppression électronique des couleurs supprime automatiquement les fonds rouge, vert ou bleu inutiles pour améliorer le traitement des formulaires
- Détection fiable d'alimentation multiple pour une meilleure productivité de la numérisation
- Compatibilité VRS pour davantage d'options d'imagerie

## Images exceptionnelles

- Obtenez une qualité d'image réputée grâce à la technologie Perfect Page - fonction avancée de traitement de l'image qui vous permet de numériser, entre autres, des documents de mauvaise qualité et d'obtenir des résultats exceptionnels sans ralentir la numérisation

- Cinq formats de sortie vous permettent de choisir entre couleur, noir & blanc, niveaux de gris, noir & blanc et niveaux de gris simultanés et noir & blanc et couleur simultanés
- Adaptez la sortie couleur à votre application

## Profitez d'une qualité sans précédent

Pour votre support technique, bénéficiez d'une assistance téléphonique spécialisée :

- Le service d'assistance téléphonique est disponible dans les principales langues européennes de 9h00 à 17h00
- Garantie de 12 mois avec échange standard sous 4 jours ouvrés en standard
- Extension de garantie à 2 ou 3 ans avec remplacement le jour ouvré suivant en option



# Scanners **Kodak** i30 et i40

Volume quotidien recommandé	Jusqu'à 1 000 pages par jour
Vitesse	Noir & blanc / niveaux de gris : jusqu'à 25 ppm / 50 ipm à 200 dpi (portrait, format lettre) Couleur : jusqu'à 25 ppm / 50 ipm à 150 dpi, jusqu'à 20 ppm / 40 ipm à 200 dpi
Technologie de numérisation	i30 : CCD unique ; i40 : capteur CCD double ; sortie en 256 niveaux de gris (8 bits) nombre de bits de la capture en couleur : 48 bits (16 x 3) ; nombre de bits de la sortie en couleur en 24 bits (8 x 3)
Résolution optique	600 dpi
Eclairage	Lampe fluorescente (à cathode froide)
Résolution de sortie	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400 et 600 dpi
Taille maximale des documents	215 mm x 863 mm
Taille minimale des documents	Feuille à feuille : 50 mm x 87,5 mm Lots de documents : 87,5 mm x 125 mm
Épaisseur et grammage du papier	Chargeur automatique (ADF) : papier de 52-105 g/m <sup>2</sup> Chargeur de documents spéciaux (modèle i40 uniquement) : traite des documents allant jusqu'à 1 mm d'épaisseur
Modules d'alimentation	Chargeur automatique (ADF) : jusqu'à 50 feuilles de papier de 75 g/m <sup>2</sup> Chargeur de documents spéciaux (modèle i40 uniquement) : permet une numérisation de document avec une alimentation et une sortie à l'avant
Détection d'alimentation multiple	Détection de la longueur
Connectivité	USB 2.0
Logiciels fournis	Pilotes TWAIN et ISIS ; logiciel Kodak Capture Desktop
Fonctions d'imagerie	Numérisation Perfect Page, traitement par seuil adaptatif, redressement, recadrage automatique, recadrage relatif, recadrage agressif (dans le scanner), suppression de couleur électronique, sortie simultanée d'images noir & blanc et couleur ou noir & blanc et niveaux de gris, tables de traitement des couleurs, remplissage des bords, élimination des pages blanches
Formats de fichier en sortie	BMP, TIFF et JPEG (fichier PDF consultable avec logiciel fourni)
Alimentation requise	100 ou 240 V (international), 50 / 60 Hz
Consommation électrique	Éteint : < 1 W ; mode veille : < 12 W ; i30 en marche : < 30 W ; i40 en marche : < 40 W
Facteurs environnementaux	Scanners conformes à la norme <b>Energy Star</b> ; température de fonctionnement : de 10 à 35 °C, hygrométrie : 10 à 85 % HR
Émissions sonores (niveau de pression acoustique au poste de l'opérateur)	Mode veille : < 46 dB(A) Fonctionnement : < 58 dB(A)
Configuration système conseillée	Pour des documents allant jusqu'à 356 mm à 400 dpi : processeur <b>Pentium IV</b> , 2,5 GHz avec 512 Mo de RAM Pour les documents d'une longueur maximale de 660 mm à 400 dpi : processeur <b>Pentium IV</b> , 2,5 GHz avec 1 Go de RAM Pour les documents plus longs/résolutions supérieures : processeur <b>Pentium IV</b> à 2,5 GHz avec 3 Go de RAM
Systèmes d'exploitation pris en charge	<b>Windows Vista</b> SP1 (32 bits), <b>Windows XP</b> SP2 et SP3 (32 bits), <b>Windows 2000</b> Professional SP4, <b>Windows ME</b> (prise en charge USB 1.1 uniquement), <b>Windows 98SE</b> (prise en charge USB 1.1 uniquement)
Agréments et certifications	AS / NZS 3548 classe B (Marque C-Tick), CAN / CSA-C22.2 n° 60950 (Marque C-UL), Canada ICES-003 3ème édition (classe B), GB4943, GB9254 (classe B), GB 17625.1 Courants harmoniques (Marque CCC "S&E"), EN 55022 Émissions du matériel informatique (classe B), EN 61000-3-3 Limitation des fluctuations de tension et du flicker dans les réseaux basse tension, EN 55024 Immunité du matériel informatique, (Marque CE), EN 60950 (Marque TUV GS), IEC 60950, CISPR 22 classe B, VCCI (classe B), CNS 13438 (classe B), (BSMI Mark), UL 60950 (Marque UL), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC classe B), Argentine S-Mark
Consommables disponibles	Module d'alimentation, tampons de nettoyage des rouleaux, lingettes antistatiques
Dimensions	Poids i30 : 3,6 kg, i40 : 4,1 kg, profondeur : 168 mm (sans les plateaux) Largeur : 337 mm, hauteur : 162 mm (sans le plateau d'entrée)

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Les vitesses peuvent varier selon le pilote, le logiciel d'application, le système d'exploitation et l'ordinateur sélectionnés.



Eastman Kodak Company est partenaire **Energy Star**®. Ce produit respecte les critères d'économie d'énergie **Energy Star**®.

## Pour en savoir plus :

[www.kodak.fr/go/docimaging](http://www.kodak.fr/go/docimaging)

Imprimé à l'aide des technologies Kodak.

### France :

Kodak  
Document Imaging  
26 rue Villiot,  
75594 Paris cedex 12,  
Tel : +33 1 40 01 31 80,  
Fax : +33 1 40 01 34 98,  
E-mail : di-fr@kodak.com  
[www.kodak.fr/go/docimaging](http://www.kodak.fr/go/docimaging)

### Belgique & Luxembourg :

KODAK SA / NV  
Rue General de Gaulle  
62 B-1310 La Hulpe  
Tel : +32 (0)2 352 27 04  
Fax : +32 (0)2 352 30 28  
E-mail : benelux-di@kodak.com  
[www.kodak.be/go/docimaging](http://www.kodak.be/go/docimaging)

### La Suisse :

KODAK GmbH,  
Hedelfingerstr. 60,  
70327 Stuttgart, Deutschland  
Tel. : +49 (0)711/406-2535,  
E-mail :  
sicher.archivieren@kodak.com  
[www.kodak.de/go/docimaging](http://www.kodak.de/go/docimaging)

©Kodak, 2010. Kodak est une marque déposée de Kodak. DoldeMedien 13\_10.

Peut faire l'objet de modifications techniques sans préavis.  
N° cat. E-DI.003.0110.fr.01

# Kodak

It's time for you **AND** Kodak\*

\* Il est temps pour vous et Kodak