

Kodak

gets you

iN

LE PREMIER SCANNER DE PRODUCTION ÉVOLUTIF

PERFORMANCES ET PRODUCTIVITÉ AU MEILLEUR PRIX.

Les nouveaux scanners KODAK de la série i200 : un monde d'innovation. Les scanners de la nouvelle série i200 vont révolutionner la numérisation professionnelle grâce à une productivité aussi performante en noir et blanc, niveaux de gris et couleur, de nombreuses fonctions de traitement des images proposées dans les modèles standards, une interface IEEE-1394 (FIREWIRE) rapide et plug-and-play, et surtout, la possibilité de numériser à plat.

IL SUFFIT D'ENCLENCHER UN MODULE DE NUMÉRISATION AMOVIBLE POUR TRANSFORMER VOTRE SCANNER.

Vous avez besoin de numériser des documents exceptionnels ou reliés ?

Le module de numérisation amovible permet d'adapter le scanner à vos besoins. Pour cela, il vous suffit de l'enclencher sur le scanner de la série i200. Une fois votre

travail terminé, il ne vous reste plus qu'à le détacher et le ranger afin de gagner de la place sur votre bureau. Vous pouvez également le connecter à un autre scanner de la série i200 dans votre service.



LA NUMÉRISATION COULEUR SANS PERTE DE VITESSE ET SANS SURCÔÛT. La couleur est importante pour votre entreprise car elle permet de faire ressortir les informations majeures et d'améliorer le service client. La nouvelle série i200 va changer vos a priori sur le bas volume : la numérisation couleur est non seulement aussi rapide en noir et blanc, niveaux de gris, ou couleur – jusqu'à 134 images par minute – mais elle est aussi la plus rapide dans sa catégorie, et ce, au même prix qu'un scanner qui n'offrirait que du noir et blanc. De plus, si vous traitez des formulaires, la fonctionnalité d'affaiblissement électronique des couleurs vous permet de supprimer les couleurs de fond inutiles, vous facilite ainsi l'extraction des données cruciales et optimise la reconnaissance optique intelligente de caractères.

DES OPTIONS QUI VOUS FERONT REDÉCOUVRIR LA NUMÉRISATION PROFESSIONNELLE. Les modèles i250 (recto seulement) et i260 (recto/verso) vous offrent la fonction Perfect Page Scanning, une exclusivité Kodak. Cet ensemble de technologies intégrées donne automatiquement aux numérisations, qu'elles soient en couleur, en niveaux de gris ou en noir et blanc, une netteté parfaite et une excellente lisibilité – aussi bien pour vous que pour les logiciels OCR. Des pilotes ISIS et TWAIN, ainsi que la version Lite de KODAK Capture Software, sont également fournis avec le scanner. De plus, vous pouvez choisir en option le module de numérisation à plat, une imprimante post-numérisation et une carte "Image Processing" qui réalise toutes les fonctions de traitement des images à la vitesse du scanner, indépendamment de la vitesse de votre ordinateur. Autant de raisons pour passer à une numérisation plus facile et productive avec les scanners KODAK de la série i200.

Vous voulez iNover ? Alors contactez votre revendeur agréé KODAK Document Imaging dès aujourd'hui.



SCANNERS KODAK i250/i260

SPECIFICATIONS

Type de scanner	i250 : recto avec alimentation automatique i260 : recto/verso avec alimentation automatique
Volume	Environ 5 000 pages par jour conseillé
Technologie de numérisation	Capteur CCD Tricolor Plus simple (i250) Capteur CCD Tricolor Plus double (i260) Sortie en 256 niveaux de gris (8 bits) Capture des couleurs en 40 bits (10 bits pour les canaux rouge, vert, bleu et noir) Sortie en couleurs 24 bits
Résolution optique	300 ppp
Résolution de sortie : noir et blanc, niveaux de gris et couleur	75/100/150/200/300/400/600 ppp
Maximum Format de document	Avec la mémoire standard : 297 mm x 432 mm Avec une extension de mémoire : 297 mm x 660 mm Module de numérisation amovible : 297 mm x 432 mm
Taille minimale des documents	89 mm x 64 mm
Epaisseur de papier et grammage	Du papier pelure au bristol
Chargeur	Alimentation automatique en documents avec chargement continu Peut accueillir jusqu'à 100 feuilles
Connectivité	Interface IEEE-1394 (FIREWIRE), connecteur 6 broches
Logiciels fournis	Pilotes TWAIN et ISIS, KODAK Capture Software version Lite
Format de fichier en sortie (à l'aide des pilotes fournis)	JPEG (pour les couleurs et les niveaux de gris) TIFF (pour les images noir et blanc)
Conditions électriques	Alimentation électrique universelle incluse
Consommation électrique	i250/i260 en fonctionnement : 100 W normal, 180 W maximum i250/i260 ENERGY STAR : <12 W
Conditions ambiantes	Conforme à la norme ENERGY STAR Température de fonctionnement : 15 à 30° C Hygrométrie : 15 à 76 % d'humidité relative
Emissions sonores	En fonctionnement : 65 dBA En veille : 40 dBA
Configuration conseillée	Processeur PENTIUM IV, 1,5 GHz, 512 Mo de RAM.
Systèmes d'exploitation pris en charge	WINDOWS 98 SE, Me, 2000, XP
Mémoire	64 Mo de DIMM installés sur le scanner Remarque : extensible jusqu'à 256 Mo
Visa des organismes de régulation	UL 60950 3e Edition, C-UL CAN/CSA-C22.2 N° 60950-00 3e Edition, TUV EN 60950, Visa CE Mark, CFR 47 paragraphe 15, sous-paragraphe B (FCC), Classe A, ICES-003 version 3 Classe A, EN 55022 Classe A, EN 61000-3-2 (courant harmonique), EN 61000-3-3 (variations de tension), EN 55024, AS/NZS 3548 Classe A (C-Tick Mark), CNS 13438 Classe A, VCCI Classe A, CISPR 22 Classe A
Commande de fournitures	Module d'alimentation, module de séparation, cartouche et buvards de l'imprimante, cibles de calibrage
Débits : (paysage, A4, noir et blanc, niveaux de gris, couleur)	Scanner i250 : résolution 300 ppp, 33 pages par minute résolution 200 ppp, 50 ppm résolution 150 ppp, 67 ppm Scanner i260 : résolution 300 ppp, 33 pages par minute et 67 images par minute résolution 200 ppp, 50 ppm / 100 ipm résolution 150 ppp, 67 ppm / 134 ipm

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

*Pour les résolutions élevées, le débit dépend de la configuration de votre ordinateur.

CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

Un rapport qualité/prix exceptionnel : numérisation en couleur et niveaux de gris à la même vitesse et au même prix qu'un scanner noir et blanc.

Numérisation en couleur, noir et blanc ou niveaux de gris : quelle que soit l'option choisie, numériser vos documents aussi rapidement – jusqu'à 134 images par minute – pour une productivité optimale.

Souple et transformable pour répondre à vos besoins : la richesse des options avec la simplicité du plug-and-play.

- Le module de numérisation à plat amovible permet de gérer les documents non standard sans occuper plus de place.
- L'imprimante post-numérisation permet de suivre les documents après leur numérisation.
- La carte de traitement avancé de l'image permet de bénéficier de toutes ces fonctions à la vitesse maximale du scanner.
- Vous pouvez ajouter de la mémoire DIMM standard pour gérer les fonctions de numérisation des documents longs.

Peu encombrant et silencieux : s'intègre facilement dans tous les bureaux car son module de numérisation à plat peut se détacher et se ranger.

Facilité d'installation : pilotes ISIS et TWAIN fournis, ainsi que KODAK Capture Software, version Lite. Vous pouvez commencer à numériser immédiatement.

Technologie exclusive de transport du papier SurePath : pour une productivité maximale et un minimum de bourrages.

Capteur CCD Tricolor Plus : obtenez automatiquement une qualité de couleur et une lisibilité exceptionnelles.

Système de détection 3D par ultrasons des alimentations multiples : insérez des documents, même les papiers les plus fins. Ce système vous prévient lorsque plusieurs documents sont insérés simultanément.

Suppression électronique de couleur : augmentez le taux de reconnaissance OCR en éliminant les couleurs de fond inutiles.

Interface IEEE-1394 (FIREWIRE) Plug-and-play : réduisez le temps d'installation et restez à la pointe de la technologie.

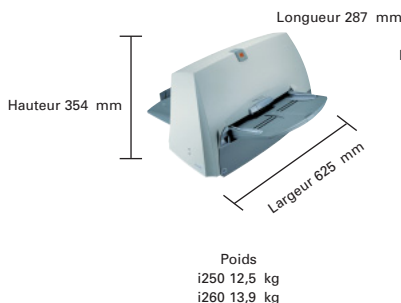
Service et assistance dans le monde entier : un personnel spécialisé pour vous aider à gérer tous vos besoins en matière de capture d'image, de stockage et de réseau.



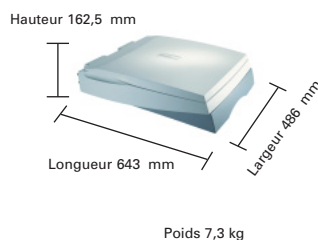
Nous sommes là pour vous servir.

Kodak Service & Support

Scanners i250/i260



Scanner à plat amovible



CONTACTS

France/Espagne/Portugal/Bénélux : Kodak Pathé Document Imaging, 26 rue Villiot, 75594 Paris cedex 12, Tél. : +33 1 40 01 40 82, Fax : +33 1 40 01 34 98, E-mail : DI-FR@kodak.com
La Suisse : Kodak S.A. Document Imaging, Case postale, 1001 Lausanne, Tél. : 021 619 73 85, Fax : 021 619 74 91
KODAK CANADA, INC. Toronto, Ontario M6M 1V3 1-800-465-6325

kodak.com/go/docimaging

