

Scanners **Kodak** de la série i5000

## Une capacité de numérisation puissante pour traiter de très grands volumes



### Monde réel, résultats réels

Les scanners de la série **Kodak i5000** ont été choisis par les clients les plus exigeants exerçant dans des environnements de numérisation à haut volume tels que des services bureaux, des BPO et des départements de services courriers et administratifs. Les nouveaux modèles de la série i5000 offrent une efficacité et une fiabilité qui influencent positivement la productivité et permettent un véritable traitement des gros volumes de documents.



i5250/i5650



i5850

### Les vitesses nominale et réelle peuvent être très différentes

Les scanners **Kodak** de la série i5000 ont obtenu des notes élevées pour avoir tenu leurs promesses. La précision des spécifications et le savoir-faire en matière d'ingénierie contribuent à l'obtention d'un volume de traitement élevé. Vous bénéficiez ainsi de la vitesse de traitement, de la fluidité du flux de papier et de la polyvalence de traitement des documents dont vous avez besoin.

- Les scanners de la série i5000 peuvent maintenir un débit élevé même à 300 dpi pour les images en noir et blanc et en couleur
- La technologie Dynamic Flow : permet d'optimiser l'allocation de la mémoire et les parcours de traitement, ce qui permet au scanner de trouver la manière la plus productive de numériser, d'exécuter les fonctions d'imagerie et d'extraire les données
- Accélération du traitement grâce à la possibilité de charger tous types de documents, y compris des originaux fragiles ou très épais
- Le grand bac d'alimentation peut contenir jusqu'à 750 pages, ce qui permet de traiter plusieurs lots tout en gardant le scanner actif plus longtemps
- Durée réduite d'ajustement des documents : la taqueuse intégrée garantit le bon alignement des documents

### Des scanners fiables et une assistance qui l'est tout autant

- Obtenez les meilleures performances possibles de vos scanners et de vos logiciels grâce à une gamme complète de contrats de services. L'objectif ? Protéger votre investissement et maintenir votre productivité au plus haut niveau.

### Les fonctionnalités performantes permettent de gérer facilement les tâches complexes et tous les types de documents même les plus difficiles

L'anticipation et la prévention des problèmes potentiels permettent de minimiser les interruptions et les ralentissements.

- La protection intelligente des documents (IDP) permet d'éviter d'endommager les documents ; elle détecte les problèmes et vous alerte avant qu'ils ne se transforment en bourrages ou en erreurs d'alimentation et préserve ainsi les originaux
- Surveillez les alimentations multiples sur votre PC et choisissez rapidement d'ignorer, d'accepter ou de renumériser les images à partir du panneau de commande du scanner
- Gagnez du temps lors de la saisie des données et améliorez la précision grâce à la capacité de lecture des codes-barres qui envoie directement les données aux applications
- Bénéficiez d'une meilleure visibilité sur l'écran tactile grâce à une visualisation grand angle à partir de deux positions ergonomiques
- Organisez les travaux volumineux et multi-lots grâce aux fonctions d'impression intelligente et au comptage simple des patches
- Le traitement de l'image permet la lecture des codes patch de sorte que des numéros séquentiels puissent être appliqués à chaque document numérisé et que chaque lot puisse faire l'objet d'un suivi précis
- Réduire le besoin de nouvelles numérisations et de post-traitement des images : la rotation automatique de l'image et la détection de l'inclinaison garantissent que les images sont bien droites et dans le bon sens
- Imprimez des informations de suivi importantes directement sur vos documents au fur et à mesure de leur numérisation grâce aux modules d'impression recto ou verso en option

## Des images et des fonctions d'une clarté exceptionnelle

Les scanners **Kodak** de la série i5000 fournissent des résultats d'une grande précision, réduisant ainsi la nécessité de procéder à des contrôles de qualité ou à de nouvelles numérisations.

- Des images claires et nettes améliorent considérablement la reconnaissance optique des caractères (OCR), la reconnaissance intelligente des documents (IDR) et les taux de validation
- Obtenez d'excellents résultats lorsque vous numérisez un mélange de documents de tailles différentes y compris des cartes de visite, que les documents soient bien rangés ou non, sans modifier les paramètres

Scanners de production ergonomiques, de conception robuste avec châssis en acier, disponibles en version sur socle (i5850) ou en version de bureau (i5250/i5650).

## Des solutions qui s'adaptent aux évolutions constantes de votre environnement de travail

Le logiciel **Kodak Capture Pro** offre des fonctionnalités intelligentes de numérisation par lots qui augmentent la productivité et améliorent l'efficacité :

- **Le traitement intelligent des exceptions** garantit une validation immédiate des formulaires de sorte que toutes les informations manquantes au moment de la transaction soient identifiées et corrigées, ce qui améliore la satisfaction client et augmente les perspectives de revenus.
- **La lecture intelligente des codes-barres** permet l'extraction de données la plus précise et réduit la complexité du processus de configuration

Améliorez votre investissement avec la solution **Kodak Info Input**, l'interface Web la plus intuitive du secteur qui automatise et simplifie le parcours des documents, de leur arrivée jusqu'à leur traitement **rapide, précis et fiable**.

### Scanners **Kodak** de la série i5000

Fonctionnalités	
Vitesse (200 et 300 dpi en noir et blanc et en couleur)	<b>i5250</b> : 150 ppm/300 ipm <b>i5650</b> : 180 ppm/360 ipm <b>i5850</b> : 210 ppm/420 ipm
Volume quotidien recommandé	Illimité
Technologie de numérisation	CCD
Résolution	600 dpi optique ; 100/150/200/240/300/400/500/600 dpi
Chargeur/élévateur	Élévateur automatique de 750 feuilles, 4 réglages d'alimentation continue (lots de 100, 250, 500 et 750 feuilles)
Fonctions évoluées	Adressage d'image via des capteurs (i5850) ; 5 zones ultrasoniques indépendantes
Connectivité	Certifié USB 2.0, compatible USB 3.0
Garantie	Garantie 1 an intervention sur site à J+5 maximum
Alimentation requise	100 ou 240 V (international), 50/60 Hz
Consommation électrique	<b>i5250/i5650</b> : Mode veille : < 3,5 watts ; En fonctionnement : < 215 watts ; Prêt à numériser : < 0,5 watt <b>i5850</b> : Mode Veille : < 3,5 watt ; En fonctionnement : < 220 watts ; Prêt à numériser : < 0,5 W
Émissions sonores (niveau de pression sonore au poste de l'opérateur)	<b>i5250/i5650</b> : Mode Prêt à numériser : < 39 dB(A) ; numérisation à 300 dpi < 56 dB(A) ; <b>i5850</b> : < 44 dB(A) ; numérisation à 300 dpi < 64 dB(A)
Dimensions	<b>i5250/i5650</b> : Hauteur : 43,4 cm ; largeur : 69,3 cm ; profondeur : 51 cm avec le plateau fermé, 65,3 cm avec le plateau ouvert <b>i5850</b> : Hauteur : 106,7 cm - 130,8 cm, largeur : 69,3 cm ; profondeur : 82,3 cm
Poids	<b>i5250/i5650</b> : 57,6 kg <b>i5850</b> : 186 kg
Systèmes d'exploitation pris en charge*	WINDOWS
Logiciels fournis	Pilotes TWAIN, ISIS et WIA
Logiciels en option	<b>Logiciel Kodak Capture Pro</b> Groupe E (i5250), Groupe F (i5650), Groupe G (i5850), solution <b>Kodak Info Input</b> (WINDOWS uniquement)

\*Visitez [AlarisWorld.com/go/OScompatibility](http://AlarisWorld.com/go/OScompatibility) pour une liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge.

### RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

**EPEAT® Silver** : les scanners **Kodak** série i5000 ont obtenu la certification EPEAT® Silver et répondent aux exigences ENERGY STAR® en termes d'efficacité énergétique et de réduction des substances dangereuses et de leurs résidus.

La certification indépendante **ENERGY STAR®** est décernée aux scanners qui économisent de l'énergie sans sacrifier les caractéristiques ou les fonctionnalités.

**Pour en savoir plus sur notre statut EPEAT, rendez-vous sur [AlarisWorld.com/go/EPEAT](http://AlarisWorld.com/go/EPEAT)**

Kodak Alaris est le point de départ de la transformation numérique. Nous transformons les documents et les données en informations pour garantir une data de qualité, au bon endroit et au bon moment, apportant à votre entreprise vitesse, précision et rentabilité. **Pour en savoir plus, visitez [AlarisWorld.com](http://AlarisWorld.com)**

#### **Vous souhaitez en savoir plus ?**

[AlarisWorld.com/go/i5000](http://AlarisWorld.com/go/i5000)

#### **Nous contacter :**

[AlarisWorld.com/go/contactus](http://AlarisWorld.com/go/contactus)

**Kodak alaris**



Services from  
**Kodak alaris**

Toutes les marques commerciales et les dénominations commerciales utilisées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

La marque commerciale et l'identité visuelle de Kodak sont utilisées sous licence acquise auprès de la société Eastman Kodak Company.

© 2023 Kodak Alaris Inc.  
TM/MC/MR : Alaris  
6/23