

**Kodak alaris**

Distribué par :

pitney bowes 

Scanners **Kodak** de la série i5000

## Une puissance de numérisation sérieuse pour les volumes requis dans le monde d'aujourd'hui



# Des résultats concrets adaptés aux situations d'aujourd'hui

En fin de compte, le succès dépendra de ce que vous avez accompli depuis le début de votre journée. Pendant des années, les scanners **Kodak** de la série i5000 primés ont été choisis par les clients les plus exigeants pour les environnements de numérisation les plus exigeants, notamment les bureaux de services, les entreprises d'externalisation de processus métier ou les départements de numérisation d'entreprise. Les modèles de scanner de la série i5000 les plus récents offrent une efficacité et une fiabilité qui peuvent refléter positivement sur la productivité et déboucher sur de réels traitements haut volume.



Des vitesses nominales et débits concrets peuvent être très différents en chiffres. Les scanners **Kodak** série i5000 obtiennent les meilleures notes pour offrir ce qu'ils ont promis. Des caractéristiques et un savoir-faire technique réel s'ajoutent aux débits haut volume. La vitesse de traitement, le flux régulier de papier et la versatilité dans la manipulation des documents sont les éléments dont vous avez besoin.

- Les scanners i5000 peuvent maintenir un débit élevé, même à 300 dpi pour des images monochromes et en couleur
- Tous les modèles peuvent numériser un volume quotidien illimité de documents
- La technologie de flux dynamique offre une optimisation de l'allocation mémoire optimisée et des chemins de traitement, permettant au scanner de trouver le moyen le plus efficace pour numériser, réaliser des fonctions d'image et extraire des données (non disponible sur les modèles V)
- Traitement de vitesse par le chargement de tout jeu de documents, qu'ils soient des exemplaires originaux fragiles ou plus épais
- Le large plateau d'entrée peut contenir plus de 750 documents, permettant une plus longue utilisation
- Durée réduite d'ajustement des documents : la technologie d'empilage contrôlé garantit le bon alignement des documents

Une efficacité avancée facilite le traitement des tâches complexes et des types de documents difficiles. Anticiper et éviter les problèmes potentiels au préalable permettent de minimiser les temps d'arrêt et les ralentissements.

- Le risque de documents endommagés est grandement réduit à l'aide de la protection intelligente des documents qui prévient de tous problèmes et alertes avant que ne surviennent un bourrage ou un problème d'alimentation

- Surveillance des alimentations multiples sur le PC et sélection rapide d'ignorer, d'accepter ou de renumériser les images depuis le panneau de commande de scanner
- Réduction du temps de saisie des données et amélioration de la précision avec la capacité de lecture de codes-barres qui fournit des données aux applications
- Obtenez une visibilité d'écran tactile améliorée avec un affichage grand-angle depuis deux positions ergonomiques correctes
- Organisez de lourdes tâches à lots multiples avec des fonctions d'impression supplémentaire intelligente et de comptage de patch simple
- Réduisez la nécessité de devoir renumériser ou traiter ultérieurement les images. La rotation d'images automatique et la détection du redressement veillent au position vertical et vers le haut des images

Des images exceptionnellement nettes pour une capture précise des données. Les scanners **Kodak** série i5000 fournissent des résultats précis, réduisant la nécessité d'une vérification d'assurance qualité ou d'une numérisation.

- Des images claires et nettes améliorent la reconnaissance optique de caractères (OCR), la reconnaissance intelligente de documents (IDR) et les taux de validation
- Obtenez d'excellents résultats lorsque vous numériser un jeu de documents de différents formats, des cartes professionnelles de 27,94 x 43,18 cm, lisses ou désordonnées, sans devoir modifier les paramètres
- Imprimez les informations de suivi essentielles sur vos documents dès qu'ils sont numérisés avec des accessoires d'impression latéraux avant ou arrière en option



Avec une gamme de vitesses, de caractéristiques et de connectivité, un scanner de la série i5000 vous aidera à atteindre les débits concrets souhaités et répondra à vos objectifs commerciaux.

- Intégration aisée aux logiciels et workflows actuels
- Les modèles i5250/ i5250V et i5650/ i5650V sont placés sur un PC de bureau pour une utilisation aisée
- Les scanners i5250V et i5650V sont disponibles avec la connectivité intégrée KOFAX OEM VirtualReScan (VRS) Professional

Le scanner i5850 est un modèle sur pied et une avancée majeure en termes de numérisation à production conviviale de manière fluide.

- L'adressage d'image permet la lecture des codes de patch de sorte que des numéros en séquence peuvent être appliqués à chaque document numérisé et chaque lot peut être suivi avec précision
- Un tri à trois poches simultanées offre une séparation de documents flexible pour une réduction des délais et un tri simplifié et une utilisation avec votre logiciel actuel

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

- Les scanners **Kodak** série i5000 offrent des performances fiables en raison de leur conception robuste et d'une structure en acier soudé

- Obtenez les meilleures performances possible de vos scanners et de votre logiciel grâce à une gamme complète de contrats de service destinée à protéger votre investissement et à maintenir votre productivité aux plus hauts niveaux
- Si vous avez rapidement besoin d'aide, comptez sur les services de pointe d'**Kodak Alaris**

#### Options de connectivité

Les scanners **Kodak** i5250V et i5650V sont livrés avec le logiciel KOFAX OEM (VRS) Professional, afin de bénéficier de toutes les fonctionnalités de connectivité d'application, d'amélioration de l'image et de résolution des erreurs disponibles avec VRS sans aucun coût supplémentaire.

#### Logiciel en option : améliorez votre solution de numérisation

##### Info Input Solution d'**Kodak**

Info Input Solution d'**Kodak** est une solution de capture sur navigateur complète et puissante qui permet aux utilisateurs de numériser, d'importer, d'indexer, de convertir et d'envoyer des documents depuis leur service courrier centralisé, sur les emplacements/ départements à distance ou en déplacement. Le logiciel Info Input Solution Transactionnel d'**Kodak** permet de capturer et d'indexer à partir les applications de votre entreprise. Et l'option mobile d'Info Input Solution d'**Kodak** vous permet de capturer pendant que vous êtes en déplacement.

[AlarisWorld.com/go/infoinput](http://AlarisWorld.com/go/infoinput) >

## Une évolution et avancée véritable pour votre productivité

Un taux de précision de

**plus de 99 %**

par un bureau de services répondant à l'objectif à court terme relatif à un volume de plusieurs millions de documents

**45 millions**

de pages capturées avec les scanners série i5000, facilitant l'accès aux informations du patient par les docteurs d'un prestigieux hôpital du Royaume-Uni afin de prodiguer de meilleurs soins

**100 000**

documents de transaction traités quotidiennement par un bureau de services à l'aide d'un scanner **Kodak** i5650 afin de répondre au niveau de performances et exigences légales mandatés pour les pages à retourner dans un ordre exact

Comparaison des fonctions			
Vitesse (200 et 300 dpi en noir et blanc et en couleur)	150 ppm	180 ppm	210 ppm
Support d'interface	<b>i5250V/ i5650V</b> : logiciel KOFAX OEM VRS Professional inclus		
Fonctionnalités communes			
Volume quotidien recommandé	Illimité avec les scanners de la série i5000		
Technologie de numérisation	CCD		
Résolution optique	600 ppp		
Résolution de sortie	100/ 150/ 200/ 240/ 300/ 400/ 500/ 600 dpi		
Chargeur/ élévateur	Chargeur automatique avec élévateur à 750 feuilles à quatre positions : alimentation continue, 100 feuilles, 250 feuilles, 500 feuilles et lots complets de 750 feuilles		
Détection d'alimentation multiple	5 zones ultrasoniques indépendantes		
Connectivité	Certifié USB 2.0, compatible USB 3.0		
Prise en charge logicielle	Logiciel standard : logiciels WINDOWS fournis : pilotes TWAIN, ISIS, WIA. Certifié KOFAX. Logiciel en option : <b>Kodak</b> Capture Pro Software, <b>Kodak</b> Info Input Solution (WINDOWS uniquement)		
Adressage d'images via capteurs (i5850)	Capacités d'Indexation/ de traitement par lot multiniveaux		
Compression en sortie	CCITT groupe IV ; JPEG ou sortie sans compression		
Garantie	3 ans de support avancé de remplacement d'unité, option de mise à niveau à 5 ans*		
Alimentation requise	100 ou 240 V (international), 50/60 Hz		
Consommation énergétique	<b>i5250/ i5650</b> : mode veille : < 3,5 watts ; en fonctionnement : < 215 watts ; en veille : < 0,5 watt <b>i5250V/ i5650V</b> : mode veille : < 5,5 watts ; en fonctionnement : < 205 watts ; en veille : < 1,0 watt <b>i5850</b> : mode veille : < 3,5 watts ; en fonctionnement : < 220 watts ; en veille : < 0,5 watt		
Facteurs environnementaux	Scanners homologués ENERGY STAR, EuP 2008		
Émissions sonores (niveau de pression sonore au poste de l'opérateur)	<b>i5250/ i5650</b> : en veille : < 39 dB(A) ; numérisation à 300 dpi < 56 dB(A) ; <b>i5850</b> : < 44 dB(A) ; numérisation à 300 dpi < 64 dB(A)		
Compatibilité des systèmes d'exploitation	WINDOWS 8 (32 bits et 64 bits); WINDOWS 10 (32 bits et 64 bits); WINDOWS 11 (64 bits)		
Dimensions	<b>i5250/ i5250V/ i5650/ i5650V</b> : Hauteur : 43,4 cm ; largeur : 69,3 cm ; profondeur : 51 cm avec le plateau fermé, 65,3 cm (25,7 pouces) avec le plateau ouvert <b>i5850</b> : Hauteur : 106,7 cm à 130,8 cm, largeur : 69,3 cm ; profondeur : 82,3 cm		
Poids	<b>i5250/ i5250V/ i5650/ i5650V</b> : 57,6 kg <b>i5850</b> : 186 kg		

Les informations les plus récentes concernant les systèmes d'exploitation pris en charge sont disponibles sur notre site Web, sur la page d'assistance de chaque scanner.

\* La garantie limitée ne sera pas affectée.

## APPROUVÉS POUR L'ENVIRONNEMENT

**EPEAT® Argent**: Les scanners **Kodak** série i5000 ont obtenu le statut EPEAT® Argent et répondent aux exigences ENERGY STAR® en termes d'efficacité énergétique et de réduction des substances dangereuses et des déchets.

Les scanners **ENERGY STAR®** sont certifiés de manière indépendante comme économisant 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 mieux que quiconque, apportant ainsi rapidité, précision et rentabilité à votre entreprise. **Pour en savoir plus, visitez : [AlarisWorld.com](http://AlarisWorld.com)**

# Kodak alaris

Distribué par :

pitney bowes 

France

Immeuble Le Triangle  
9 rue Paul Lafargue  
93456 Saint Denis la Plaine cedex

Pour plus d'informations, contactez le 0825 850 825 (n° Indigo - 0,15 € TTC / mn)  
ou rendez-vous sur [pitneybowes.com/fr](http://pitneybowes.com/fr). Pour obtenir la liste complète des fonctionnalités :  
[AlarisWorld.com/go/S3000](http://AlarisWorld.com/go/S3000)



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.

© 2022 Kodak Alaris Inc.  
TM/ MC/ MR : Alaris

03/22