



Scanners de la série KODAK S5000

Best in Class. Built to Last.

Nous offrons un traitement de documents de haute performance. C'est le résultat de décennies d'expertise dans l'optimisation de la capture de production.

Personne ne construit des scanners mieux que Kodak Alaris.

Grâce à leur simplicité d'utilisation, les scanners Kodak Alaris vous permettent de les configurer rapidement et de démarrer la capture de données à grande échelle, garantissant des workflows toujours fluides et efficaces.



Scanner KODAK S5210



**Conception
ultra-robuste**



**Protection
du métal**



**Conforme
au FADGI**



**Construit pour
être rapide**



**Écran tactile
en couleur**

Ultra-robuste, pour un fonctionnement ininterrompu

Les scanners KODAK de la série S5000 sont dotés de nombreuses fonctionnalités qui vous permettent d'en faire plus au quotidien. Nos technologies d'alimentation continue et de séparation automatique sont conçues pour offrir à vos opérateurs plus de liberté et leur permettre de préparer le lot suivant.

Nous facilitons le déroulement de vos opérations de numérisation 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

Une technologie conçue pour la vitesse

Grâce à notre technologie de flux dynamique de nouvelle génération et nos capacités d'alimentation à trois flux, vous pouvez produire plus de 1 000 images par minute.

Cela vous permet d'atteindre un débit plus rapide que jamais, même lorsque vous numérisez à haute résolution.

Une grande polyvalence

La série S5000 peut traiter un large éventail de types de documents dans des conditions variées. Les opérateurs peuvent facilement régler la pression des rouleaux, activer le mode document fragile pour réduire la vitesse de numérisation ou utiliser le chemin de numérisation droit pour les supports plus épais.

Quel que soit l'état de vos documents ou le type de support que vous numérisez, nous pouvons nous en charger.

Conçu pour déjouer tous les obstacles

Notre technologie de détection des métaux, la meilleure de sa catégorie, permet de détecter immédiatement les agrafes et les trombones égarés, tandis que la protection intelligente des documents permet de détecter les dommages potentiels causés aux documents.

Il s'agit d'un ensemble de fonctions de protection qui peuvent immédiatement mettre en pause la numérisation pour éviter tout dommage potentiel à vos documents et au scanner.

Une interface utilisateur facile à utiliser pour les opérateurs

Avec notre grand écran tactile couleur de 19 cm (7,5"), les utilisateurs peuvent sélectionner des profils de tâches, résoudre les problèmes d'alimentation des documents et vérifier l'état de l'appareil d'un simple geste.

Vos opérateurs peuvent se concentrer sur le fonctionnement de tous les systèmes, sans interruption.

Une efficacité de capture qui change la donne

Grâce au tri simple intégré, vous pouvez diriger automatiquement les feuilles intercalaires, les documents de longueur personnalisée et les feuilles en double vers le bac de sortie arrière, sans ralentir le scanner.

Vous pouvez même réduire ou éliminer le besoin d'un scanner plus grand et/ou plus coûteux basé sur une trieuse pour gérer les processus de tri de base.

Scanners KODAK S5160 / S5180 / S5210

Fonctionnalités

Débits noir et blanc/niveaux de gris/couleur:	S5160 : Jusqu'à 160 ppm/320 ipm S5180 : Jusqu'à 180 ppm/360 ipm S5210 : Jusqu'à 210 ppm/420 ipm
Volume quotidien recommandé	Illimité
Capacité du chargeur	Jusqu'à 750 feuilles de papier de 80 g/m ² (20 lb)
Connectivité	Compatible USB 3.2 Gen 1x1, 10/100/1000 Ethernet
Documents supportés	Taille min. du papier : 63,5 mm x 63,5 mm Format du papier : 63,5 mm x 63,5 mm (2,5 in. x 2,5 in.) Format maximal du papier : 305 mm x 4,6 m (12 in. x 180 in.) Le mode de recadrage continu prend en charge une longueur illimitée Épaisseur et poids du papier : 25-200 g/m ² (7-110 lb.) papier
Bruit acoustique	Mode veille : <39 dB(A), Numérisation : <68 dB(A)
Format de fichier Sortie*	BMP / JPEG / Single-page TIFF / Multipage TIFF / PDF/A-2b / PNG / RTF / XLSX, DOCX, PPTX Mode FADGI : TIFF simple page non compressé (300DPI)
Panneau de contrôle de l'opérateur	Panneau de commande de 235 mm (9,3 po) avec écran graphique couleur tactile LCD de 190 mm (7,5 po) avec boutons de commande de l'opérateur
Caractéristiques de traitement du papier	Multi-alimentation à ultrasons avec détection de la longueur, Multi-alimentation interactive, Maintien en sortie, Protection intelligente des documents, Empilage contrôlé, Sortie arrière, Récupération optimisée des bourrages, Recadrage continu, Mode fragile, Tension d'alimentation ajustable.
Consommation électrique	Veille : <0,5 watts ; Mode basse consommation : <23,7 watts ; Prêt (inactif) : <100 watts ; Mode marche : <240 watts
Alimentation requise	100-240 V (international) ; 50-60 Hz
Dimensions	Hauteur : S5160/S5180 43,4 cm (17,1 in.) S5210 106,7 cm (42,0 in.) - 130,8 cm (51,5 in.) Largeur : S5160/S5180 69,3 cm (27,3 in.) S5210 69,3 cm (27,3 in.) Profondeur : S5160/S5180 55,4 cm (21,8 in.) S5210 82,3 cm (32,4 in.) Poids : S5160/S5180 60 kg (132 lb.) S5210 196 kg (432 lbs.)
Logiciels fournis	Pilotes TWAIN, ISIS, WIA
Systèmes d'exploitation supportés	Windows 10/11 (Visitez KodakAlaris.com/go/OScompatibility pour une liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge).
Accessoires et consommables en option	Accessoire pour plateau de format A3, Accessoire pour imprimante améliorée (avant et arrière, post imprimante), Kits de consommables pour le chargeur, Cartouche d'encre pour imprimante et support.
Garantie	Veillez consulter votre revendeur agréé ou visiter le site KodakAlaris.com .

* peut nécessiter une application de capture supplémentaire



Des solutions de capture et de Traitement Intelligent des Documents qui ont du sens !

Logiciel KODAK Capture Pro

Logiciel de capture avancé qui facilite la numérisation, le traitement, l'utilisation et la gestion des documents et des données des documents numérisés.



Scanner pour en savoir plus à propos du logiciel Capture Pro

KODAK Info Input Solution

Logiciel de traitement de documents intelligent qui automatise et simplifie le parcours depuis l'arrivée du document jusqu'au traitement des données, de manière rapide, précise et fiable.



Scanner pour en savoir plus à propos d'Info Input Solution

APPROUVÉ POUR LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

EPEAT® Gold : les scanners KODAK S5000 ont obtenu la certification EPEAT® Gold et répondent à la norme de conformité RoHS qui limite l'utilisation de substances dangereuses et la production de déchets.

ENERGY STAR® Les scanners KODAK sont certifiés par un organisme indépendant pour leur capacité à économiser de l'énergie sans sacrifier les caractéristiques ou les fonctionnalités. **Pour en savoir plus sur notre statut EPEAT, visitez le site KodakAlaris.com/go/EPEAT**

De la numérisation à la transformation, Kodak Alaris est présent dès le départ. Nous transformons les documents et les données en informations mieux que quiconque en apportant Rapidité, Précision et Rentabilité pour votre entreprise. **Pour en savoir plus, visitez le site KodakAlaris.com**



Vous voulez en savoir plus ?
KodakAlaris.com/go/s5000

Contactez nous :
KodakAlaris.com/go/contactus



Toutes les marques et tous les noms commerciaux utilisés sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

La marque et l'habillage Kodak sont utilisés sous licence par Eastman Kodak Company.

© 2025 Kodak Alaris LLC TMM/MR : Alaris
7/25

Kodak alaris



Services from
Kodak alaris