



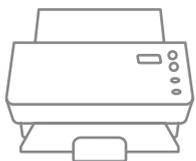
Scanners KODAK S2050/S2070

## Rapide. Précis. Fiable.

Scanners professionnels qui améliorent et optimisent les processus métiers de l'entreprise.



Les scanners professionnels KODAK S2050/S2070 sont dotés de fonctions avancées d'alimentation papier et de traitement de la qualité d'image qui garantissent la capture des documents en toute confiance.



### Conception compacte et intuitive

Petit, silencieux et facile à utiliser



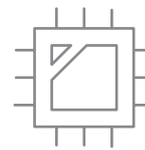
### Numériser directement vers des applications

Nombreuses options d'intégration dans vos systèmes



### Des images d'une grande précision

Validation par une tierce partie pour une meilleure qualité



### Traitement d'images embarqué

27 fonctions d'amélioration de l'image embarquées



### Un puissant moteur OCR

Créer des PDF consultables dans plus de 90 langues

## Vos images, mais en mieux !

### La meilleure image possible

Des images plus lumineuses et plus nettes qui éliminent les ombres causées par les plis ou les froissements, grâce à notre technologie unique Dual Light Illumination.

### Une page parfaite à chaque fois

Pas de flou, pas de taches, juste une image propre, bien découpée, prête à être visionnée. Certains précisent que c'est «encore mieux que l'original»..

### Une précision exceptionnelle

Créer facilement des documents consultables où chaque mot peut être trouvé avec une précision de reconnaissance optique de caractères (OCR)\* jusqu'à 20 % supérieure à celle des appareils concurrents.

### Un puissant moteur OCR

Laissez notre logiciel faire le gros du travail. Obtenez des fichiers PDF consultables dans plus de 90 langues pour créer des documents qui ont vraiment du sens.

## Séparation et protection uniques des documents

### Technologie de séparation passive

Nos scanners varient les niveaux de résistance placés sur le papier lorsqu'il entre dans le mécanisme d'alimentation.

### Technologie de séparation active

**Le système d'alimentation active** (AFS) unique du scanner utilise un système de 4 rouleaux d'alimentation fonctionnant en sens opposé permettant d'éviter les doublons et un système de taquage en entrée pour redresser les documents.

### Technologie des documents sécurisés

**Des capteurs ultrasoniques** intelligents contrôlent chaque document lors de son passage dans le mécanisme d'alimentation, garantissant qu'aucun document original n'est oublié.

### Protection intelligente des documents

Le scanner est équipé d'un microphone sensible qui évite d'endommager les documents. Le capteur détecte le bruit du froissement de papier et stoppe immédiatement le scanner afin de réduire les dommages.

### Technologie de sortie en douceur

Notre technologie ajuste la vitesse de sortie du papier et guide les documents en toute sécurité dans le bac de sortie, garantissant ainsi un empilage net et ordonné des documents à chaque fois.

## Facilité d'utilisation et automatisation de la numérisation

Conçu pour offrir la numérisation la plus simple et la plus intuitive, les scanners KODAK S2050/S2070 sont dotés d'une interface couleur qui facilite la numérisation par simple pression d'une touche et la visualisation de l'état de l'appareil.

## Flux de travail à partir d'une seule touche

Transformez les tâches de numérisation manuelles en flux de travail automatisés pour une efficacité maximale. Configurez facilement jusqu'à vingt (20) tâches de numérisation de routine facilement accessibles directement depuis l'interface du scanner.



## Scanners KODAK S2050/S2070

Spécifications	
Vitesses de traitement	<b>S2050</b> : Jusqu'à 50 ppm/100 ipm ; <b>S2070</b> : Jusqu'à 70 ppm/140 ipm
Volume quotidien recommandé	<b>S2050</b> : Jusqu'à 6 000 pages par jour ; <b>S2070</b> : Jusqu'à 10 000 pages par jour
Capacité du chargeur	Jusqu'à 80 feuilles de papier de 80 g/m <sup>2</sup>
Connectivité	USB 3.2 Gen 1x1, compatible USB 2.0
Taille max et min du papier	Format minimal du papier : 52 mm x 52 mm ; format maximal du papier : 216 mm x 3000 mm ; épaisseur et poids du papier : 27-433 g/m <sup>2</sup> , épaisseur de carte rigide jusqu'à 1,25 mm
Emissions sonores	Mode arrêt ou prêt : < 20 dB(A), Balayage : < 50 dB(A)
Format de fichier de sortie	BMP / JPEG / Single-page TIFF / Multipage TIFF / PDF/A-2b / PNG / RTF / XLSX, DOCX, PPTX
Panneau de commande de l'opérateur	Écran graphique couleur de 38 mm
Caractéristiques de traitement du papier	Alimentation active (AFS), alimentation multiple par ultrasons avec détection de longueur, protection intelligente des documents, empilage contrôlé
Consommation électrique	Arrêt : <0,5 watts ; Mode veille : <3,0 watts ; Mode marche : <36 watts
Alimentation électrique requise	100-240 V (international) ; 50-60 Hz
Dimensions	Poids : 3,3 kg Profondeur : 204 mm, sans bac d'entrée ni bac de sortie, avec bac d'entrée 269 mm Largeur : 312 mm Hauteur : 182,5 mm, hors bac d'entrée, avec bac d'entrée 231,6 mm
Logiciel fournis	Pilotes TWAIN, ISIS, WIA ; Smart Touch, KODAK Capture Pro Software Limited Edition (par téléchargement Web)
Systèmes d'exploitation pris en charge <sup>1</sup>	WINDOWS, LINUX, CITRIX Certifié
Accessoires optionnels et consommables	Accessoire à plat pour passeport, Accessoire à plat intégré A4/Légal, Accessoire à plat pour format A3 Manchons de support (5 PACK), Kit de rouleau d'alimentation
Garantie	Garantie 3 ans par échange sur site à J+1

<sup>1</sup> Visitez [AlarisWorld.com/go/S2000](http://AlarisWorld.com/go/S2000) pour une liste.

## 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.



Pour en savoir plus sur la solution Capture Pro, scannez le QR Code

### KODAK Info Input Solution

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



Pour en savoir plus sur la solution Info Input, scannez le QR Code

## APPROUVÉ PAR L'ENVIRONNEMENT

**EPEAT® Gold:** Les scanners KODAK S2000 ont obtenu le statut EPEAT® Gold et sont conformes aux directives ENERGY STAR® en matière d'efficacité énergétique et de réduction des substances dangereuses et de leurs dérivés.

Les scanners certifiés **ENERGY STAR®** sont certifiés de manière indépendante pour économiser de l'énergie sans sacrifier les caractéristiques ou les fonctionnalités.

Pour en savoir plus sur notre statut EPEAT, visitez le site [AlarisWorld.com/go/EPEAT](http://AlarisWorld.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, ce qui apporte rapidité, précision et rentabilité à votre entreprise. **Pour en savoir plus, visitez [AlarisWorld.com](http://AlarisWorld.com)**



Vous souhaitez en savoir plus ?

[AlarisWorld.com/go/S2000](http://AlarisWorld.com/go/S2000)

Contactez nous :

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



Services from  
**Kodak alaris**

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.

2024 Kodak Alaris Inc. TM/MC/MR  
Alaris 1/2024

**Kodak alaris**