



KODAK S3060/S3060f Scanner

## 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 la production.

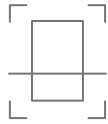


### Personne ne construit de scanners mieux que Kodak Alaris.

Les scanners KODAK S3060 / S3060f primés sont des scanners de bureau A3 polyvalents dotés d'une protection avancée des documents, et de mécanismes d'alimentation et de contrôle robustes.



Conforme  
au FADGI\*



Scanner à plat  
A4 intégré



Impression  
physique/numérique



Intégration  
directe au réseau



Traitement supérieur  
des documents

### Une grande polyvalence

Vous devez numériser des documents dont l'état n'est pas parfait ? Pas de problème, c'est le quotidien de nos bacs d'alimentation ultra-robustes qui acceptent pratiquement tous les supports à numériser.

Notre bac d'alimentation à réglage automatique de 300 feuilles alimente constamment les supports vers le mécanisme d'alimentation, ce qui vous permet de le régler et de ne plus vous en soucier.

### Une technologie conçue pour la vitesse

La protection intelligente des documents écoute activement le son des anomalies d'alimentation papier causées par des obstructions ou des documents agrafés. Dès qu'un problème est détecté, le scanner s'arrête immédiatement pour éviter tout dommage potentiel à vos documents ou à l'appareil.

\*Chargeur de documents uniquement. Le scanner à plat A4 intégré n'est pas conforme à FADGI.

### Une qualité d'image exceptionnelle pour une automatisation transparente du flux de travail

Avec plus de 30 ans de recherche et développement, notre technologie d'imagerie Perfect Page garantit une qualité d'image parfaite afin que vous puissiez facilement extraire les informations dont vous avez besoin, au moment et à l'endroit où vous en avez besoin. Nous produisons des fichiers PDF ou des résultats d'extraction de données clairs, précis et consultables dans 126 langues différentes.

Vous ne verrez jamais une meilleure image numérisée. Pas de flou, pas de taches, juste une image propre et bien découpée qui est meilleure que l'original.

### Une interface utilisateur facile à prendre en main par les opérateurs

Nous avons conçu nos écrans de contrôle en pensant à vos flux de travail et à vos utilisateurs. De grands menus colorés rendent les opérations simples, rapides et intuitives.



## Automatisation intégrée avec la Technologie Smart Touch

Grâce à la technologie Smart Touch, vous pouvez transformer les tâches de numérisation manuelles en un flux de travail contrôlé d'une simple pression sur un bouton. L'Ethernet Gigabit intégré permet à plusieurs utilisateurs de partager le scanner au sein d'un même service.

## L'expérience de numérisation la plus complète

Avec le scanner KODAK S3060f, vous pouvez tirer parti du scanner à plat A4 intégré pour le traitement des supports d'exception, tels que les livres et les documents fragiles.

### Les Scanners KODAK S3060/S3060f\*

Fonctionnalités											
Débits noir et blanc/niveaux de gris/couleur:	jusqu'à 60 ppm/120 ipm										
Volume quotidien recommandé	jusqu'à 25 000 pages par jour										
Capacité du chargeur	jusqu'à 300 feuilles de papier de 80 g/m2										
Connectivité	USB 3.2 Gen 1x1, USB 2.0 compatible, 10/100/1000 Ethernet										
Traitement des médias	<b>Taille min. du papier</b> : 63,5 mm x 71,1 mm <b>Format papier maximum</b> : 305 mm x 4600 mm ADF   220,7 mm x 304,8 mm Plateau (S3060f) <b>Épaisseur et poids du papier</b> : 34-433 g/m <sup>2</sup> papier										
Bruit acoustique	<b>Mode éteint ou prêt</b> : < 20 dB(A), Numérisation : <60 dB(A)										
Format de fichier Sortie	BMP / JPEG / TIFF monopage et multipage / PDF/A-2b / PNG / RTF / XLSX, DOCX, PPTX										
Panneau de contrôle de l'opérateur	Écran graphique tactile LCD de 89 mm avec boutons de commande de l'opérateur										
Caractéristiques de traitement du papier	Détection d'alimentation multiple par ultrasons avec détection de la longueur, protection intelligente des documents, empilage contrôlé, sortie arrière, récupération améliorée des bourrages.										
Consommation électrique	<b>Veille</b> : <0,3 watts ; <b>Mode veille</b> : <4,7 watts ; <b>Mode marche</b> : <70 watts										
Alimentation requise	100-240 V (International); 50-60 Hz										
Dimensions	<table border="0"> <tr> <td><b>S3060:</b></td> <td><b>S3060f:</b></td> </tr> <tr> <td><b>Poids</b> - 15.33 kg</td> <td><b>Poids</b> - 16.83 kg</td> </tr> <tr> <td><b>Profondeur</b> - 370.84 mm</td> <td><b>Profondeur</b> - 370.84 mm</td> </tr> <tr> <td><b>Largeur</b> - 457.2 mm</td> <td><b>Largeur</b> - 457.2 mm</td> </tr> <tr> <td><b>Hauteur</b> - 254 mm</td> <td><b>Hauteur</b> - 254 mm</td> </tr> </table>	<b>S3060:</b>	<b>S3060f:</b>	<b>Poids</b> - 15.33 kg	<b>Poids</b> - 16.83 kg	<b>Profondeur</b> - 370.84 mm	<b>Profondeur</b> - 370.84 mm	<b>Largeur</b> - 457.2 mm	<b>Largeur</b> - 457.2 mm	<b>Hauteur</b> - 254 mm	<b>Hauteur</b> - 254 mm
<b>S3060:</b>	<b>S3060f:</b>										
<b>Poids</b> - 15.33 kg	<b>Poids</b> - 16.83 kg										
<b>Profondeur</b> - 370.84 mm	<b>Profondeur</b> - 370.84 mm										
<b>Largeur</b> - 457.2 mm	<b>Largeur</b> - 457.2 mm										
<b>Hauteur</b> - 254 mm	<b>Hauteur</b> - 254 mm										
Logiciels fournis	Pilotes TWAIN, ISIS, WIA ; Smart Touch, Logiciel KODAK Capture Pro Edition Limitée (à télécharger sur le Web)										
Systèmes d'exploitation supportés	WINDOWS, LINUX, CITRIX certifié										
Accessoires et consommables en option	Scanner à plat A3, Accessoire pour imprimante améliorée (face arrière, post imprimante), Bac de sortie arrière, Kits de consommables pour le chargeur, Cartouche d'encre pour imprimante et support, Manchons pour support (5 packs)										
Garantie	Veuillez consulter votre revendeur agréé ou visiter le site KodakAlaris.com.										

\*Des limitations géographiques s'appliquent

## Des solutions de capture et d'Intelligent Document Processing 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

### RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

**EPEAT® Gold** : les scanners KODAK S3060/S3060f ont obtenu la certification EPEAT® Gold 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 KodakAlaris.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 KodakAlaris.com**



**Vous voulez en savoir plus ?**

KodakAlaris.com/go/S3000

**Nous contacter :**

KodakAlaris.com/go/contactus



Services from  
**Kodak alaris**

**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.

© 2025 Kodak Alaris Inc.  
TM/MC/MR: Alaris, ScanMate  
01/25