



Scanners **Kodak** série S3000  
Scanners **Kodak** série S3000 Max

## Conçus pour aujourd'hui, prêts pour demain



### Une solution puissante et connectée qui répond à vos besoins au fur et à mesure de votre croissance

Numérisez les informations vitales conservées sur papier pour les utiliser dans vos systèmes d'information ERP ou CRM. Soyez prêt pour les technologies comme le RPA (Robotic Process Automatisation) afin de rationaliser davantage les tâches répétitives et de libérer du temps pour vos employés. Que vous numérisez vers une application, un fichier ou un dossier, ou que vous démarriez un processus métier, les scanners **Kodak** de la série S3000 et **Kodak** de la série S3000 Max établissent un nouveau standard en matière de précision, de sécurité et de facilité de capture pour tous les secteurs d'activité.

### Une qualité d'image exceptionnelle pour une meilleure précision

- Obtenez des images plus nettes pour fournir des données plus précises aux applications via l'OCR, des PDF indexables et la lecture de code-barres
- Transformez des originaux, même de qualité médiocre, en images nettes grâce à la technologie Perfect Page tout en numérisant aux vitesses nominales
- Suppression des traînées, lissage de fond, remplissage des bords de l'image et autres améliorations automatiques de l'image
- Possibilité d'ajout d'une ligne de texte personnalisé sur vos documents via la fonction de tampon numérique intégrée ou l'accessoire d'impression en option

### Protection inégalée du papier et des données

- La protection intelligente des documents (IDP) avancée et les détecteurs d'alimentation multiple détectent et vous avertissent des problèmes d'alimentation du papier afin de garantir que tous vos documents sont numérisés sans endommager ni sauter aucune page
- Chemin papier en U ou droit avec sortie arrière, pression des rouleaux d'entraînement ajustable et un scanner à plat intégré en option pour une manipulation des documents sans accroc et en toute sécurité
- Possibilité de mettre une grande diversité de formats et de grammages dans un lot
- Capacité du chargeur en entrée et en sortie jusqu'à 500 feuilles et sortie à empilage contrôlé pour un traitement précis des lots mélangés

### Principaux avantages



#### Démarrage et numérisation simplifiés

Scannez une feuille unique pour être prêt à numériser. Grand écran tactile couleur intuitif, flux de travail personnalisés et technologie Smart Touch pour automatiser les tâches complexes



#### Traitement d'image intégré

Réduisez les demandes sur vos PC afin d'accélérer la numérisation et d'augmenter l'efficacité



#### Scanner directement vers des applications

Importez les informations directement dans vos applications grâce à une numérisation basée sur ISIS, SANE, TWAIN ou l'API RESTful



#### Sécurité améliorée

Solution Secure-boot, cryptage sur fil pour le trafic réseau et compatibilité USB 3.2 Gen 1x1



#### Garantie d'un an

12 mois de service sur site, temps de réponse de 3 à 4 jours ouvrables\*

## Principales fonctionnalités

- 1 Interface utilisateur couleur avec destinations grâce à une simple touche via Smart Touch
- 2 Jusqu'à 140 ppm et 70 000 pages par jour
- 3 Chargeur/élévateur 500 feuilles disponible sur les modèles Max
- 4 Trajet direct du papier disponible
- 5 Compatible USB 3.2 Gen 1x1 et réseau filaire
- 6 Modèle(s) à scanner à plat intégré disponible(s)
- 7 Empilage de sortie avec empilage de sortie contrôlé et déflecteurs de sortie

Scanner **Kodak** série S3000 Max

Scanner **Kodak** série S3000



## Scanners de la série **Kodak** S3000/série **Kodak**S3000 Max

### Fonctionnalités

Débits	<b>S3060/S3060f</b> : noir et blanc/niveaux de gris/couleur : jusqu'à 60 ppm/120 ipm à 200 et 300 ppp <b>S3100/S3100f</b> : noir et blanc/niveaux de gris/couleur : jusqu'à 100 ppm/200 ipm à 200 et 300 ppp <b>S3120 Max</b> : noir et blanc/niveaux de gris/couleur : jusqu'à 120 ppm/240 ipm à 200 et 300 ppp <b>S3140 Max</b> : noir et blanc/niveaux de gris/couleur : jusqu'à 140 ppm/280 ipm à 200 et 300 ppp
Volume quotidien recommandé	<b>S3060 et S3060f</b> : jusqu'à 25 000 pages par jour ; <b>S3100 et S3100f</b> : jusqu'à 45 000 pages par jour ; <b>S3120 Max</b> : jusqu'à 60 000 pages par jour ; <b>S3140 Max</b> : jusqu'à 70 000 pages par jour
Capacité du chargeur	<b>Série S3000</b> : jusqu'à 300 feuilles de papier de 80 g/m <sup>2</sup> (20 livres) <b>Série S3000 Max</b> : jusqu'à 500 feuilles de papier de 80 g/m <sup>2</sup> (20 livres)
Consommation électrique	<b>S3060/S3060f/S3100/S3100f/S3120 Max/S3140 Max</b> : éteint : moins de 0,3 watts ; Prêt à numériser/Veille/Prêt à numériser en réseau : < 4,0 watts ; mode Prêt : 13 watts ; mode Numérisation : < 50 watts
Alimentation requise	100 - 240 V (international), 50/60 Hz
Facteurs environnementaux	EPEAT Gold, agréé ENERGY STAR ; température de fonctionnement : de 10 à 35 °C (50 à 95 °F) ; Humidité de fonctionnement : 15 à 80 % d'humidité relative
Dimensions	Poids : <b>S3060/S3100</b> 15,3 kg (33,8 livres), <b>S3060f/S3100f</b> 16,8 kg (37,1 livres), <b>S3120 Max/S3140 Max</b> 16,5 kg (36,29 livres) ; profondeur : 370,84 mm (14,6 pouces), bac de chargement en position verticale ; largeur : 457,2 mm (18 pouces) ; hauteur : <b>S3060/S3100/S3100f</b> 254 mm (10 pouces), <b>S3120 Max/S3140 Max</b> 294,64 mm (11,6 pouces)
Systèmes d'exploitation pris en charge	WINDOWS 8.1 (32 et 64 bits), WINDOWS 10 (32 et 64 bits), WINDOWS 11 (64 bits), WINDOWS Server 2012 x64 Editions, WINDOWS Server 2016 x64 Editions, WINDOWS Server 2019 x64 Editions, LINUX. Agréé Citrix (USB uniquement)
Prise en charge logicielle	Prise en charge complète par Smart Touch, <b>Kodak</b> Info Input Solution et <b>Kodak</b> Capture Pro Software ; pilotes WINDOWS intégrés : pilotes ISIS, SANE, TWAIN, WIA
Accessoires (en option)	Accessoire d'impression pour série S3000 ; pochettes de transport <b>Kodak</b> (lot de 5) ; consommables d'alimentation <b>Kodak</b> série S3000 ; bac de sortie arrière série S3000 ; scanner à plat <b>Kodak</b> format A3
Garantie*	12 mois sur site, temps de réponse de 3 à 4 jours ouvrés*

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.

\*Limité à certaines régions.

### APPROUVÉS POUR L'ENVIRONNEMENT

**EPEAT® Gold** : les scanners **Kodak** série S3000/**Kodak** série S3000 Max ont obtenu le statut EPEAT® Gold et répondent aux exigences ENERGY STAR® en termes d'efficacité énergétique et de réduction des substances dangereuses et des déchets.

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)**

De la numérisation à la transformation, Kodak Alaris est présente dès le début. Nous transformons les documents et les données en informations mieux que quiconque, apportant vitesse, précision et rentabilité à votre entreprise. **Pour en savoir plus, visitez [AlarisWorld.com](http://AlarisWorld.com)**

**Pour une liste complète des caractéristiques, ou pour en savoir plus :**  
[AlarisWorld.com/go/S3000](http://AlarisWorld.com/go/S3000)

**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.

© 2022 Kodak Alaris Inc.  
TM/ MC/ MR : Alaris  
3/22