



Scanner Kodak S2085f

Un scanner de bureau compact pour toutes vos tâches



Intégrez les informations clés dans vos processus métiers, de façon rapide et précise

Transformez les données présentes sur vos documents papier en informations commercialement exploitables grâce au scanner **Kodak S2085f**, petit, mais puissant. Grâce à son scanner à plat intégré pour documents reliés A4/Portrait, vous pouvez capturer des informations importantes de manière simple et précise, comme celles contenues sur les cartes de visite, les livres et bien plus encore. Combinant un chargement de papier fiable et robuste et une optimisation automatique de l'image, cette solution s'adapte à tous les secteurs d'activités.

Haute qualité d'image et précision des données - automatiquement

- Minimisez les coûts et le temps nécessaires à la saisie des données tout en transformant les données importantes présentes sur vos documents papier en informations exploitables
- Transformez des originaux, même de qualité médiocre, en images nettes grâce à la technologie Perfect Page et à l'éclairage Dual Light 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
- Obtenez une précision exceptionnelle, indispensable pour la lecture de codes-barres et l'intégration stratégique dans vos processus métiers

Vos papiers et vos données totalement protégés

- Les problèmes de débit potentiels sont détectés avant qu'ils ne se transforment en bourrages ou en erreurs d'alimentation, grâce à la protection intelligente des documents (Intelligent Document Protection, IDP) et à la détection de double
- Les documents sont transportés avec souplesse et en toute sécurité grâce à un chemin papier rectiligne et à une pression de chargement ajustable
- Manipulez en douceur des grammages et des formats de papier variés dans des lots uniques, et obtenez une bonne précision lors de la manipulation de lots mixtes grâce au grand chargeur de 300 feuilles et à un empilage de sortie contrôlé
- Numérisez des documents fragiles en toute sécurité, ainsi que des livres, des photos, etc. sur le scanner à plat intégré

Principaux avantages



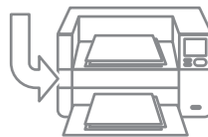
3 ans de garantie par échange sur site à J+4

Comprend 3 ans de garantie par échange sur site à J+4 avec des options supplémentaires disponibles pour garantir une productivité maximale



Traitement d'image intégré

Réduisez la charge de travail sur vos PC afin d'accélérer la numérisation et d'augmenter l'efficacité



Numérisation à plat intégrée

Numérisez des documents fragiles en toute sécurité, ainsi que des livres, des photos, etc.



Numérisation directe vers des applications

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



Démarrage et numérisation simplifiés

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

Principales fonctionnalités

- 1 Interface utilisateur couleur avec jusqu'à 20 touches pré-programmées via Smart Touch
- 2 Jusqu'à 85 ppm et 20 000 pages par jour
- 3 Chargeur/élévateur 300 feuilles
- 4 Trajet direct du papier disponible
- 5 Compatible USB 3.2 Gen 1x1 et réseau filaire disponible
- 6 Scanner à plat intégré
- 7 Empilage de sortie avec empilage de sortie contrôlé et déflecteurs de sortie



Scanner **Kodak** S2085f

Fonctionnalités

Débits	Noir et blanc/niveaux de gris/couleur : jusqu'à 85 ppm/170 ipm à 200 et 300 dpi
Volume quotidien recommandé	Jusqu'à 20 000 pages par jour
Capacité du chargeur	Jusqu'à 300 feuilles de papier de 80 g/m ²
Consommation électrique	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 ; Humidité de fonctionnement : 15 à 80 % d'humidité relative
Dimensions	Poids : 16,8 kg Profondeur : 370,84 mm, bac de chargement en position verticale ; largeur : 457,2 mm ; hauteur : 254 mm
Systèmes d'exploitation pris en charge*	Certifié WINDOWS, LINUX, CITRIX (USB uniquement)
Logiciels fournis	Inclut les pilotes ISIS, SANE, TWAIN, WIA, Kodak Smart Touch ou Kodak Capture Pro édition limitée
Logiciels en option	Solution Kodak Info Input et logiciel Kodak Capture Pro Groupe B
Accessoires (en option)	Accessoire d'impression pour S2085f/série S3000 ; pochettes de transport Kodak (lot de 5) ; consommables d'alimentation Kodak S2085f/série S3000 ; bac de sortie arrière S2085f/série S3000 ; scanner à plat Kodak format A3
Garantie	3 ans de garantie par échange sur site à J+4

*Visitez AlarisWorld.com/go/OScompatibility pour une liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge.

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

EPEAT® Gold : les scanners **Kodak** S2085f ont obtenu la certification EPEAT® Gold et répondent aux directives 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 AlarisWorld.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 AlarisWorld.com**

Pour une liste complète des caractéristiques,
ou pour en savoir plus :

AlarisWorld.com/go/S2085f

Nous contacter :

AlarisWorld.com/go/contactus



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 auprès de la société Eastman Kodak Company.

© 2023 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR : Alaris
6/23