



Module de numérisation à plat format A4/Legal **Kodak**

Numérisez facilement des documents encombrants, reliés ou particulièrement fragiles

Le module de numérisation à plat parfaitement intégré aux scanners **Kodak** série S2000, pour garantir la productivité quand des documents difficiles à traiter s'invitent dans votre flux de travail

Plus rien ne peut vous arrêter

C'est la solution idéale pour continuer de numériser de façon productive et efficace. Le module de numérisation à plat **Kodak** format A4/Legal est totalement intégré et s'associe facilement aux scanners de la série S2000.

Pour numériser des documents originaux reliés ou délicats, vous devez utiliser un module à plat pour numériser rapidement ces documents particuliers. Le module de numérisation à plat **Kodak** format A4/Legal a été spécialement conçu pour cela et vous permet de maintenir le niveau de productivité de votre numérisation. Désormais, aucun magazine, agrandissement de photos, enveloppe surdimensionnée, fascicule épais, présentation reliée ou autre document original particulier ne ralentira votre productivité.

Fiable et sécurisé, quel que soit le document à numériser

À l'intégration fluide et simplifiée de votre module de numérisation à plat et de votre scanner série S2000, s'ajoutent de précieuses capacités pour numériser facilement des documents fragiles et reliés sans risquer de les endommager. Profitez de performances fiables et de la tranquillité d'esprit.

Des fonctionnalités conçues pour l'efficacité

Le faible encombrement et l'intégration sans effort du module de numérisation à plat **Kodak** format A4/Legal avec votre scanner **Kodak** série S2000 vous permettent d'économiser efficacement de l'espace, quel que soit le format des documents à numériser.

- Connectez-vous rapidement et facilement à un scanner série S2000, tout ce dont vous avez besoin pour la prise en main est inclus

- Aucun câble d'alimentation, port USB ou ressource de traitement d'image sur votre PC hôte supplémentaire n'est nécessaire
- Pas de limite d'épaisseur : les originaux reliés, par exemple, sont maintenus à plats de façon sécurisée pendant la numérisation
- Les fonctionnalités conçues pour la numérisation des livres vous permettent de numériser une page à la fois en éliminant les zones floues ou sombres de la zone « gouttière » d'un livre
- Sauvegardez et envoyez des fichiers dans le format dont vous avez besoin, notamment des fichiers JPEG et PDF d'une ou plusieurs pages, PDF consultables, PNG, TIFF, BMP, RTF, etc.
- Prend moins de place qu'un module de numérisation à plat séparé. Le scanner et le module de numérisation à plat partagent un même espace réduit
- Compatible avec TWAIN, ISIS et certains pilotes Linux

Un bouton unique pour une grande simplicité d'utilisation

Numérisez en appuyant sur un seul bouton. La technologie Smart Touch permet de numériser rapidement à destination de fichiers, d'e-mails, Microsoft SharePoint et d'autres applications. Tout ce dont vous avez besoin pour numériser des documents particuliers.

Numérisation à plat en réseau avec la capacité d'en faire plus

Domptez aisément les documents encombrants, reliés ou fragiles. Utilisez votre module de numérisation à plat format A4/Legal avec un scanner S2060w ou S2080w pour profiter de la connectivité réseau sans fil et permettre à plusieurs utilisateurs de partager facilement le module de numérisation à plat dans un environnement distribué. Vous serez toujours opérationnel, même si plusieurs utilisateurs ont besoin de numériser des documents particuliers ou si le volume augmente.

D'autres fabricants offrent la connectivité sans fil via un kit supplémentaire, mais en utilisant un scanner S2060w/S2080w et un module de numérisation à plat, vous êtes immédiatement connecté en réseau.



Module de numérisation à plat format A4/Legal Kodak

| Fonctionnalités | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Résolution optique | 1200 dpi |
| Résolutions de sortie | 75, 100, 150, 200, 240, 250, 260, 300, 400, 500, 600 et 1200 dpi |
| Dimensions maximales des documents | 216 x 356 mm (8,5 x 14 pouces) |
| Hauteur x largeur x longueur | 53 x 462 x 467 mm (2,1 x 18,2 x 18,4 pouces) |
| Poids | 2,9 kg (< 6,5 livres) |
| Référence | 1015791 |

Vous voulez en savoir plus ?

AlarisWorld.com/go/flatbed

Nous contacter :

AlarisWorld.com/go/contactus

Kodak alaris



Services from
Kodak alaris

IN2 Ecosystem

Les environnements de données complexes actuels requièrent une approche intégrée de la capture d'informations. IN2 Ecosystem fournit la meilleure solution de capture d'informations pour votre entreprise avec des scanners, des logiciels et des services leaders de l'industrie produits par un réseau de partenaires de confiance.

IN2 Ecosystem vous donne :

- **La bonne solution :** des solutions qui correspondent à vos objectifs commerciaux, à votre environnement et à votre budget
- **La bonne expérience :** des solutions qui simplifient votre travail, de l'acquisition à l'utilisation et la propriété
- **Les bons résultats :** des solutions qui apportent une valeur commerciale supérieure, grâce à une capture des informations rapide, précise et fiable

Pour en savoir plus, consultez le site alarisin2.com

Toutes les marques et 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.

© 2020 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
06/20