



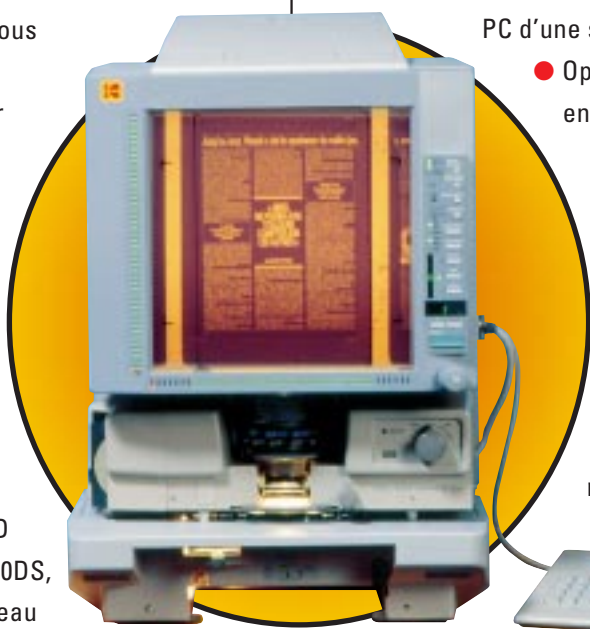

VOTRE SOLUTION COMPLETE POUR L'IMPRESSION ET LA NUMERISATION. **VISUALISATION À L'ÉCRAN :** sélectionnez l'impression directe ou le transfert sur PC. Grâce aux nouvelles technologies numériques, les supports microfilms sont plus efficaces, plus souples et plus rentables. Le 2400DSV constitue la solution idéale pour une vaste gamme d'applications, notamment grâce à sa souplesse et à sa simplicité d'utilisation. **AVEC L'IMPRESSION DIRECTE OU LE TRANSFERT SUR PC**, vous

pouvez passer de la numérisation à l'impression d'une simple pression sur un bouton. Sa conception modulaire en fait l'outil idéal pour les numérisations en faible-moyen volume, quel que soit le type de format : micro-fiches, jaquettes, cartes à fenêtre, bobines de film 16 et 35 mm, et cartouches 16 mm "M" et "ANSI".

Le KODAK 2400DSV est basé sur des produits à l'efficacité avérée : le lecteur-reproducteur numérique 2400D et le scanner numérique universel 2400DS, l'association des deux donne un nouveau produit étonnant.

PRINCIPALES FONCTIONNALITES :

- Rotation d'image automatique en standard
- Sélection de l'impression ou de la numérisation vers le PC
- Numérisation jusqu'à 800 ppp pour les applications de publication sur le Web
- Supports interchangeables pour tous les types de microfilms
- Objectifs interchangeables pour un agrandissement précis des images



- Zoom électronique de 50 à 200 % par rapport à la taille d'origine
- Sélection de contrôleurs de supports 16 mm pour films pourvus de blips
- Logiciel PowerFilm version 5 pour Windows NT 4.0/2000, riche en fonctionnalités
- Impression sur une imprimante laser rapide A3/A4 ou des appareils A4 dédiés
- Sélection de l'impression directe ou de l'envoi au PC d'une simple pression sur un bouton
- Option niveaux de gris pour une sortie en 8 bits vers votre PC

IMPRESSION DIRECTE OU TRANSFERT SUR PC :

Le 2400DSV numérise les images et les envoie directement à l'imprimante laser vidéo ou à l'interface PC en option. Toutes les commandes se trouvent sur le panneau avant, pour une utilisation en toute simplicité. Numérisez directement vers l'imprimante laser ou vers le PC à une résolution allant jusqu'à 800 ppp, pour une utilisation sur des sites Web, par e-mail ou par fax avec le logiciel PowerFilm.

ECRAN 300 x 300 MM

Ecran antireflets haute résolution avec nouveau réglage de luminosité, pour une lecture des microfilms qui n'agresse pas les yeux.



KODAK 2400DSV

CARACTERISTIQUES :

TYPE :

Lecteur numériseur de bureau universel avec écran 300 x 300 mm

FORMATS DE FILM :

Microfiches, jaquettes, cartes à fenêtre, bobines de film 16 et 35 mm, cartouches 16 mm "M" et "ANSI"

GROSSISSEMENT : Objectifs zoom : 7,5x, 9-16x, 13-27x, 23-50x

CONTROLE DE MISE AU POINT : Manuel

ROTATION D'IMAGE : Automatique

VITESSE DE NUMERISATION :

4,5 secondes à 200 ppp

RESOLUTIONS DE NUMERISATION :

200, 300, 400, 600, 800 ppp

RESOLUTION OPTIQUE : 400 ppp

ZOOM ELECTRONIQUE : 50-200 %

IMPRESSIONS MULTIPLES :

1-19 impressions

INTERFACES :

Vidéo (impression directe) / PC [commutable]

CONTROLE DE L'EXPOSITION :

Automatique et manuel

FONCTIONNALITES DE NUMERISATION :

Centrage automatique
Masquage automatique du cadre
Rotation d'image automatique
Redressement automatique
Pédale de commande [en option]
Numérisation sur panneau avant [avec interface PC]
Numérisation en niveaux de gris [en option]
Masques et rognage manuels [en option]

ECLAIRAGE : Halogène 20 V, 150 W

ALIMENTATION : 220-240 V, 50/60 Hz [120 V, 60 Hz en option]

CONSOMMATION ELECTRIQUE : 350 W

DIMENSIONS : (L x P x H)

503 x 821 x 716 mm

POIDS : 39 kg

OPTIONS :

Carte à niveaux de gris
Objectifs
Support de fiche 5
Support de film 15A
Support de film 15M
Support universel 2
Kit de masquage du cadre manuel
Kit d'interface PC
Contrôleur Mini Mars 2
Contrôleur Mars IV

IMPRIMANTE LASER A3/A4 RAPIDE

TYPE D'IMPRIMANTE :

Laser électrostatique

SYSTEME DE DEVELOPPEMENT :

Micro-toner

RESOLUTION D'IMPRESSION :

400/600 ppp

PREMIÈRE IMPRESSION :

13 secondes [A4]

IMPRESSIONS MULTIPLES :

20 pages A4 par minute en continu

TAILLES D'IMPRESSION :

A3, A4, Lettre ou Légal

CHARGEMENT DU PAPIER :

Plateau universel 150 feuilles
Bac universel 250 feuilles

PRECHAUFFAGE :

Moins de 70 secondes, départ à froid

ALIMENTATION : 220-240 V, 50/60 Hz [120 V, 60 Hz en option]

CONSOMMATION ELECTRIQUE : 750 W

Dimensions : (L x P x H)

561 x 521 x 409 mm

POIDS : 28 kg

IMPRIMANTE LASER A4 SEMI-RAPIDE

TYPE D'IMPRIMANTE :

Laser électrostatique

SYSTEME DE DEVELOPPEMENT :

Micro-toner

RESOLUTION D'IMPRESSION : 400 ppp

PREMIÈRE IMPRESSION :

19 secondes [A4]

IMPRESSIONS MULTIPLES :

8 pages A4 par minute en continu

TAILLES D'IMPRESSION :

A4, Lettre

CHARGEMENT DU PAPIER :

Bac universel 250 feuilles

PRECHAUFFAGE :

Moins de 20 secondes en départ à froid

ALIMENTATION :

220-240 V, 50/60 Hz [120 V, 60 Hz en option]

CONSOMMATION ELECTRIQUE :

580 W ou moins

DIMENSIONS :

(L x P x H)

397 x 446 x 251 mm

POIDS :

7 kg

We're here for you.

Kodak Service & Support



This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
This device complies with Canadian RSS-247.
Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.
この機器は、クラスA機器の基準適合です。この機器を家庭環境で使用する場合、騒音障害の原因となることがあります。この機器は、家庭用機器に対する騒音基準を満たすことを要めさせることがあります。
VCCI

Pour de plus amples informations concernant ce produit ou d'autres produits de la gamme KODAK Document Imaging, n'hésitez pas à contacter votre agence locale ou les revendeurs agréés Kodak.

France/Espagne/Portugal/Bénélux

Kodak-Pathé

Document Imaging

26 rue Villiot

75594 Paris cedex 12

Tél. : 01 40 01 40 82

Fax : 01 40 01 34 98

E-mail : DI-FR@kodak.com

Pour tout besoin d'assistance, vous pouvez contacter notre service après-vente au :

+ 33 1 40 01 43 43

<http://www.kodak.fr/go/docimaging>

iNnovation you can count on™

Sous réserve de modifications techniques.

KODAK est une marque commerciale d'Eastman Kodak Company. DoldeMedien 0273/01F

© Eastman Kodak Company 2001

© Official Mark Canadian Olympic Association

DOCUMENT
IMAGING

