

Kodak

gets you



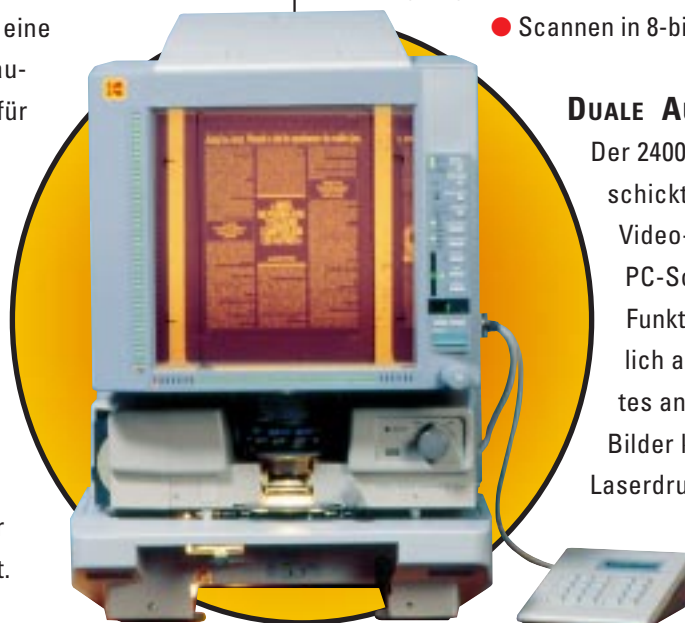
READER PRINTER UND MIKROFILMSCANNER IN EINEM. ANZEIGE AUF DEM BILDSCREEN

Wahlmöglichkeit "Drucken auf Papier" oder "Scannen in Datei". Die digitale Technologie macht Ihre Mikrofilme jetzt noch leistungsstärker, vielseitiger und kosteneffizienter. Der 2400 DSV ist durch seine Flexibilität und seine Bedienerfreundlichkeit die ideale Lösung für viele Anwendungen. **DANK DER DUALEN AUSGABEMÖGLICHKEIT** können Sie einfach per Knopfdruck zwischen "Drucken auf Papier" und "Scannen in eine Datei" wählen. Durch die modulare Bauweise eignet sich der 2400 DSV ideal für niedrige bis mittelvolumige Scananwendungen - und zwar für alle Mikrofilmformate, wie Mikrofiche, Jackets bis hin zu Lochkarten, 16mm und 35mm Rollfilm und 16mm "M"- und "ANSI"-Magazinen. Der **KODAK 2400DSV** basiert auf den bewährten Produkten 2400D Digital Reader-Printer und 2400DS Digital Universal Scanner. Die Stärken beider Modelle sind jetzt im 2400 DSV vereint.

HAUPTMERKMALE

- Automatische Bilddrehung (Standard)
- Wahlmöglichkeit zwischen "Drucken" und "Scannen in Datei" per Knopfdruck
- Scannen mit bis zu 800 dpi für webbasierte Publishing-Anwendungen
- Austauschbare Bühnen für alle Mikrofilmformate
- Austauschbare Objektive für exakte Bildrückvergrößerung

- Elektronisches Zoomen von 50 bis 200% der ursprünglichen Bildgröße
- Auswahl an 16 mm-Filmsteuerungen für Filme mit Bildmarken (Blips)
- PowerFilm Version 5, Anwendungssoftware mit umfassenden Leistungsmerkmalen für Windows NT4/2000
- Ausdruck entweder auf einem geeigneten DIN A3/A4 Hochgeschwindigkeits-Laserdrucker oder auf einen geeigneten DIN-A4-Laserdrucker
- Scannen in 8-bit-Graustufen (Optional)



DUALE AUSGABEMÖGLICHKEIT:

Der 2400DSV scannt den Film und schickt die Daten direkt an den Video-Laserdrucker oder an die PC-Schnittstelle. Alle wichtigen Funktionen sind bedienerfreundlich auf der Vorderseite des Gerätes angebracht. Die gescannten Bilder können direkt auf Ihrem Laserdrucker ausgedruckt oder mit bis zu 800 dpi in eine Datei geschrieben werden. Mit Hilfe der PowerFilm-Anwendungssoftware können

die Images entweder in Websites eingebunden oder per E-Mail/Fax versandt werden.

300 x 300 MM BILDSCREEN

Ein hochauflösender, entspiegelter Bildschirm mit einstellbarer Helligkeit schont die Augen beim Lesen des Mikrofilms.



KODAK 2400DSV

TECHNISCHE DATEN

Typ: Universal Mikrofilmscanner/
Reader Printer, 300 x 300 mm
(Tischgerät)

Filmformate: Mikrofiche, Jackets,
Lochkarten, 16 und 35mm Rollfilm,
16mm "M"- und "ANSI"-Magazine

Objektive: 7,5x, 9x-16x, 13x-27x,
23x-50x

Schärfeneinstellung: Manuell

Bilddrehung: Automatisch

Scangeschwindigkeit:
4,5 Sekunden bei 200 dpi

Scanauflösung:

200, 300, 400, 600, 800 dpi

Optische Auflösung: 400 dpi

Elektronischer Zoom: 50-200%

Mehrachtkopie: 1-19 Blatt

Schnittstellen:
Video (für Direktdruck) / PC
[umschaltbar]

Belichtungseinstellung:
Automatisch und manuell

Scanfunktionen:
Automatisches Zentrieren
Automatische Maskierung
Automatische Bilddrehung
Automatisches Deskew
(Geraderücken)
Fußschalter [optional]
Scantaste auf der Vorderseite des
Gerätes [mit PC-Schnittstelle]
Scannen in Graustufen [optional]
Manuelles Maskieren [optional]

Lichtquelle:
20 V, 150 W Halogen

Stromversorgung:
220-240 V, 50-60 Hz
120 V, 60 Hz (optional)

Leistungsaufnahme: 350 W

Abmessungen: (BxTxH)
503 x 821 x 716 mm

Gewicht: 39 kg

ZUBEHÖR:

Greyscale-Board
Objektive
Mikrofichebühne 5
Rollfilmbühne 15A
Rollfilmbühne 15M
Universalfilmbühne UC 2
Bildmaskierungskit
PC-Interface-Kit
Mini Mars 2 Controller
Mars IV Controller

DIN A3/A4 HOCHGESCHWINDIGKEITS-LASERDRUCKER

Druckertyp: elektrostatischer
Laserdrucker

Entwicklungssystem: Mikro-Toning

Druckauflösung: 400/600 dpi

Zeit bis zum ersten Druck:
13 Sekunden [DIN A4]

Mehrachtkopien: 20 A4-Seiten/Min.

Druckformate: DIN A3, DIN A4,
US-Letter oder US-Legal

PAPIERVORRAT:

Papiereinzugsfach für 150 Blatt
Papierkassette für 250 Blatt

Aufwärmzeit: Weniger als 70 Sekunden
im Kaltzustand

Stromversorgung: 220-240 V,
50/60 Hz [120 V, 60 Hz optional]

Leistungsaufnahme: 750 W

Abmessungen: (BxTxH)
561 x 521 x 409 mm

Gewicht: 28 kg

DIN-A4-LASERDRUCKER MIT MITTLERER GESCHWINDIGKEIT

Druckertyp: elektrostatischer
Laserdrucker

Entwicklungssystem: Mikro-Toning

Druckauflösung: 400 dpi

Zeit bis zum ersten Druck:
19 Sekunden [DIN A4]

Mehrachtkopien: 8 A4-Seiten/Minute

Druckformate: DIN A4, US-Letter

Papiervorrat:

Papierkassette für 250 Blatt

Aufwärmzeit: Weniger als
20 Sekunden im Kaltzustand

Stromversorgung: 220-240 V,
50/60 Hz [120 V, 60 Hz optional]

Leistungsaufnahme: höchstens 580 W

Abmessungen: (BxTxH)
397 x 446 x 251 mm

Gewicht: 7 kg

We're here for you.

Kodak Service & Support



Für weitere Informationen wenden Sie
sich bitte an:

Deutschland, Österreich

KODAK GMBH
Document Imaging
Hedelfinger Str. 60
70327 Stuttgart
Tel.: 0711 / 406-2707
Fax: 0711 / 406-3619

Schweiz

KODAK SOCIETE ANONYME

50, avenue de Rhodanie
CH – 1001 Lausanne
Tel.: 021 / 619 7385
Fax: 021 / 619 7491

Fragen zum Service?

Rufen Sie uns an unter 0711 / 406-5505.

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

iNnovation you can count on™