



tomorrow
Scanner-Test in Heft 09.04
Testsieger

Flachbett	Durchlicht	Speed	Gesamt
94%	90%	99%	94%
PCDirekt TEST LAB			sehr gut

"Der ST48 ist in Qualität und Geschwindigkeit ein Spitzenprodukt..." PC-Direkt, 08/03

Plustek OpticPro ST48

Supergünstiger Flachbettscanner mit Durchlichteinheit

Der Plustek **OpticPro ST48** ist ein leiser, sparsamer und vor allem ungeheuer günstiger Flachbettscanner mit sehr hoher Auflösung (max. 2400 mal 4800 Pixel) für Profis wie auch für ambitionierte Heimanwender. Eine Durchlichteinheit für bis zu 3 gerahmte Dias oder 4 Negative macht den Scanner auch für Fotografen und Bildarchivare interessant.

Der hochwertige CCD-Bildsensor erspart weitgehend die mühsame Farbkorrektur der gescannten Bilder. Passende Software für die Bildbearbeitung und für OCR (Texterkennung) wird mitgeliefert.

Vier Funktionstasten am Gerät erlauben die schnelle und unkomplizierte Bedienung. Somit ist der OpticPro ST48 eine ausgezeichnete Wahl für den Gebrauch in Heim, Büro und Fotostudio.

- **Auflösung (max.): 2400 Pixel × 4800 Pixel**
- **Scant bis zu 7,5 Seiten pro Minute**
- **Durchlichteinheit für 4 Negative**
- **OCR- und Bildbearbeitungssoftware mitgeliefert**
- **CCD-Sensor mit hoher Farbtreue**
- **Ungeheuer sparsam: max. 15 W**
- **Extrem leise im Betrieb**
- **USB 2.0-Anschluss**

Plustek OpticPro ST48

Supergünstiger Flachbettscanner mit Durchlichteinheit



Durchlichteinheit

Merkmale

- Flachbett-Farbscanner mit Durchlichteinheit
- Scangeschwindigkeit: 7,5 Seiten / Minute, 7,5 Bilder / Minute
- Scanformate: A8 ~ A4 / Letter, Negative, gerahmte Dias, Visitenkarten
- Extrem sparsam: max. 15 Watt Leistungsaufnahme
- Sehr leises Betriebsgeräusch
- Stromsparfunktion
- OCR (Texterkennung)
- 4 Funktionstasten, Einknopfbedienung (z.B. für OCR, Copy, E-Mail)
- Vertikaler Standfuß zum platz sparenden Verstauen des Scanners
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis

Profi-Software inklusive

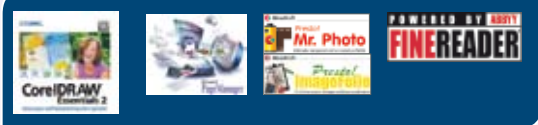
Mit dem **ABBYY FineReader** erhalten Sie ein in der Profiwelt bestens bewährtes OCR-Programm. So können Sie schnell und problemlos eingehende Schriftstücke aller Art einer Nachbearbeitung mit Ihrer Textverarbeitung zugänglich machen.



Vertikaler Standfuß

Das Presto! Software-Bundle, bestehend aus dem digitalen Fotoarchiv Mr. Photo, dem Dokumentenarchiv PageManager, dem Bildbearbeitungsprogramm ImageFolio und zahlreichen kleineren Helferlein, ermöglicht sowohl dem privaten, als auch dem professionellen Benutzer die schnelle und unkomplizierte Einrichtung eines kompletten Bilder- und Dokumenten-Workflows.

Power Software Pack Included



Systemanforderungen

IBM-kompatibler PC mit mind. Pentium III 1GHz oder kompatibler CPU, CD-ROM Laufwerk, ein freier USB-Anschluss, 256 MB RAM (512 MB or mehr empfohlen), 800 MB freier Festplattenspeicher (1 GB oder mehr empfohlen), Grafikkarte (VGA-Auflösung oder höher, Microsoft Windows XP Home Edition (SP1), XP Professional (SP1), oder Windows 2000 (SP4)

Spezifikationen

Technologie	CCD RGB-Sensor + Kaltkathode
Auflösung	2400 dpi x 4800 dpi
Farbtiefe	Farbe: Input 48 Bit; Output 24 Bit Graustufen: Input 16 Bit; Output 8 Bit Schwarz/Weiß: 1 Bit
Durchlichteinheit	Für max. 1 Negativstreifen à 4 Negative oder max. 3 gerahmte Dias
Scangeschwindigkeit	max. 7,5 Seiten pro Minute max. 7,5 Bilder pro Minute
Prüfzertifikate Umweltrichtlinien	CE, FCC, UL/cUL, TÜV-GS WEEE/ROHS
Papiergröße (B x L)	Maximum: (216 x 297) mm Minimum: (80 x 55) mm
Leistungsaufnahme	Betrieb: max. 15 W Standby: 5 W
Anschluss	USB 2.0 High Speed
Masse	2,5 kg
Abmessungen (B x T x H)	(435 x 260 x 80) mm



© 2006 alle Rechte vorbehalten. Alle verwendeten Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Händlerstempel