OpticPro A320

SOFTWARE



Powered by ABBYY

ABBYY FineReader 9.0 Sprint

FineReader ist ein Schrifterkennungsprogramm, das Schriften in Papierdokumenten, Bildern und PDF Dateien mit hoher Genauigkeit erkennt und damit manuelle Text- und Formatkorrekturen minimiert. Ein Werkzeug für produktives und effizientes Arbeiten mit einer einfachen Benutzeroberfläche und OCR-Schriftenerkennung für bis zu 183 Sprachen.



Presto! PageManager 9

NewSoft Presto! PageManager 9 SE

Hardware Mindestanforderungen

512 MB RAM (1GB oder höher empfohlen)

CD-ROM Laufwerk

Pentium® IV 2.0 GHz Prozessor (Pentium IV 3.0 GHz empfohlen)

800 MB freier Festplattenspeicher (1 GB oder größer empfohlen)

Pagemanager ist eine leicht bedienbare Seitenbearbeitungssoftware. Die Funktionen beinhalten Erfassen, Vorschau, Verarbeitung und Verteilung ihrer Dokumente und Scanergebnisse an unterschiedliche Zielorte. Durch einfaches drag-&-drop lassen sich Dateien stapeln oder gruppieren. Die OCR (Optical Character Recognition) Funktion konvertiert Dateien in durchsuchbare PDF.

Spezifikationen

Plustek DocAction

(CCD
1600 dpi
Farbe: 48-bit Input, 24-bit Output
Graustufen: 16-bit Input, 8-bit Output
schwarz-weiss: 1-bit Output
Input 48-bit; Output 24-bit
8,5 Sekunden (Farbe, 300dpi, A3)
Max. 304,8 mm x 431,8 mm, A3
2500
Scan, OCR, Copy, File, Email, Custom1 & Custom2
24 V / 1,67 A
< 36 W (Betrieb), < 4 W (Standby)
USB 2.0
7,5 kg
623 x 400 x 133 mm
TWAIN-kompatibel
Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
Mac OS X 10.7.x/ 10.8.x/ 10.9.x/ 10.10.x

LINUX SANE für Systemintegratoren (per Anfrage an Plustek IT Support)

Kontakt: sales@plustek.de

OpticPro A320



OpticPro Serie



Hochauflösender A3 Flachbettscanner

Ideal für qualitativ hochwertige Vorlagen und anspruchsvolles Digitalisieren von Großformaten!















Der Plustek OpticPro A320 ist ideal für Grafiker, Verlage, Archive & Bibliotheken und Bildungseinrichtungen mit höchsten Ansprüchen an die Auflösung und insbesondere überall dort, wo hochwertigste großformatige Vorlage digitalisiert werden müssen. Sieben konfigurierbare One-Touch Funktionstasten und das im Lieferumfang enthaltene Paket an Bildbearbeitungs- und Dokumenten-Management-Software machen die Scanprozesse besonders komfortabel und effizient.

❖KEY FEATURES -

- hochauflösender A3 Flachbettscanner
- Scangeschwindigkeit von 8,5 Sekunden
- Großformat-Scanbereich (A3 +)
- maximale Auflösung 1600 x 1600 dpi

© 2016 by **plustek** . Alle Rechte vorbehalten. Alle eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

51AE-00201

DocAction

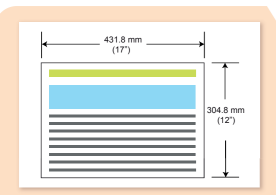
DocAction ermöglicht die einfach Programmierung der Scanntasten am PC und damit bestimmte Scanns per einfachem Knopfdruck. Der Benutzer kann

Speicherort, in ein Laufwerk des Netzwerks, an den Drucker, per Email oder

FTP gesendet werden sollen. DocAction scannt und speichert Dokumente in

festlegen, ob die gescannten Dokumente an einen benutzerdefinierten

allen gängigen Bildformate wie JPEG, TIFF und PDF.



Scanlösung für Großformate

Der Plustek OpticPro A320 ist ideal für höchste Ansprüchen an eine Scanlösung und insbesondere überall dort, wo großformatige Vorlage regelmäßig und schnell digitalisiert werden müssen.



Besondere Benutzerfreundlichkeit

Sieben konfigurierbare One-Touch Funktionstasten und das im Lieferumfang enthaltene Paket an Bildbearbeitungs- und Dokumenten-Management-Software, machen die Scanprozesse besonders komfortabel und effizient.

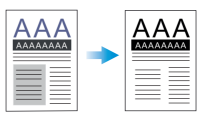
Bemerkenswerte Vielseitigkeit



Der mitgelieferte TWAIN-Treiber, in Kombination mit der Möglichkeit TIFF, JPG, PDF und Microsoft Office Dateiformate zu erstellen, gewährleistet die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Anwendungen und Bildbearbeitungsprogrammen.

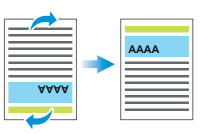
Auto-SW-Vorgabe

Automatisches Digitalisieren des gescannten Dokuments in ein schwarz-weiss Bild.



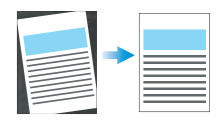
Auto-Rotation

Automatisches textbasiertes Ausrichten des gescannten Dokuments.



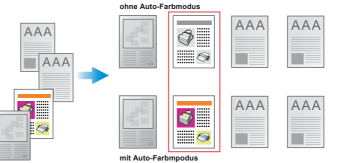
Auto-Korrektur

Automatische Ausrichtung und Größenanpassung des gescannten Dokuments.



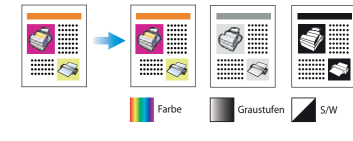
Auto-Farbmodus

Automatisches Erkennen und Übernahme des Farbspektrums in gescannten Dokumenten während der Digitalisierung.



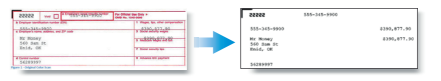
Auto-Farbvarianten

Automatisches Erzeugen von 2 oder 3 Farbvarianten des gescannten Dokuments mit einem Scannvorgang.



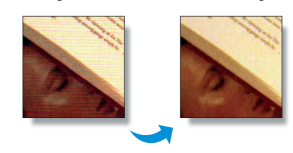
Entfärben

Entfernt die Farben rot, grün und blau während der Digitalisierung im gescannten Dokument.



Entrasterung

Automatisches Entfernen von so genannten Moiré-Effekten nach der Digitalisierung von Drucksachen.







Auflösung bis zu 1600 dpi.



Komfortable und leichte Bedienung des Scanners mit One-Touch Funktionstasten.



Auto-Rotation: Automatisches Drehen und Ausrichten des gescannten Dokuments gemäß Textinhalten.



Automatisches Zuschneiden des gescannten Dokuments gemäß ursprünglichem Bildoder Dokumentenformat ohne zusätzliches Bearbeiten.



Digitalisierung von Dokumenten in ein durchsuchbares PDF Format mit einfachem Tastendruck.