

SmartOffice PS30D

❖ SOFTWARE



Presto!
BizCard 6

NewSoft Presto! BizCard

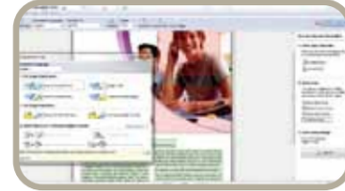
BizCard ermöglicht das Scannen und Bearbeiten von Visitenkarten und auch Synchronisieren der Informationen mit den am häufigsten eingesetzten Verwaltungsprogrammen für die persönliche Datenbankverwaltung. Sie können Ihre Kontaktinformationen ganz einfach speichern und verwalten.



DocAction
MacAction

Plustek DocAction / MacAction

DocAction und MacAction ermöglichen die Konfiguration von 9 individuellen Scanprofilen und Scanzielen, die über die Scannertasten ausgewählt werden können. Der Benutzer kann festlegen, ob die gescannten Dokumente an einen benutzerdefinierten Speicherort, in ein Laufwerk des Netzwerks, an den Drucker, per Email oder per FTP versendet werden sollen. Die Software scannt und speichert Dokumente in allen gängigen Bildformate wie JPEG, TIFF und PDF.



Powered by
ABBYY®

ABBYY FineReader 12 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-Schrifterkennung für bis zu 183 Sprachen.

Hardware Mindestanforderungen

Pentium® IV 2.0 GHz Prozessor (Pentium® IV 3.0 GHz Prozessor empfohlen)
CD-ROM Laufwerk
USB Anschluß (USB 2.0 empfohlen)
1GB RAM Arbeitsspeicher
800 MB freier Festplatten Speicher (1 GB empfohlen)



Spezifikationen

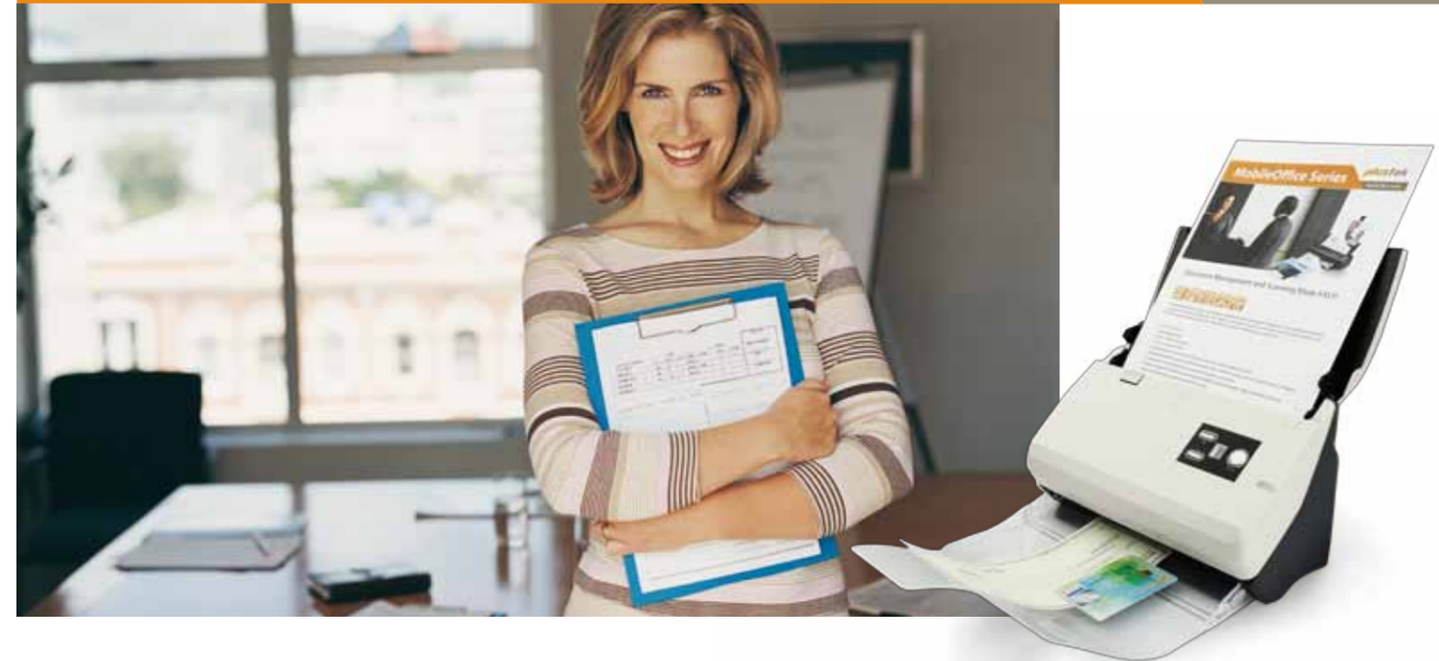
Bildsensor	CIS x 2
Lichtquelle	LED
Auflösung (optisch)	600 dpi
Auflösung (Hardware)	600 x 600 dpi
Scanverfahren	Farbe: Input 48-Bit, Output 24-Bit Graustufen: Input 16-Bit, Output 8-Bit schwarz-weiß: 1-Bit
Vorlagenkapazität ADF bis zu	1. 50 Blatt (A4/Letter, 70 g/m ²) 2. 20 Visitenkarten 3. Plastikkarten, max. Dicke < 1,2 mm Hinweis: Max. ADF Kapazität variiert, in Abhängigkeit von Papiergrammatur.
Scangeschwindigkeit ADF	30 ppm / 60 ipm (Graustufen, 200 dpi, A4) 30 ppm / 60 ipm (schwarz-weiß, 200 dpi, A4) 25 ppm / 50 ipm (Farbe, 200 dpi, A4) Hinweis: Geschwindigkeiten können variieren in Abhängigkeit von der Scansoftware, PC-Prozessor und Systemspeicher.
Scanbereich (B x L)	Max: 216 x 5080 mm Min: 13,2 x 13,2 mm
Papierformate (B x L)	Max: 216 x 5080 mm Min: 63,5 x 50,8 mm
Papiergewicht (Grammatur)	50 bis 105 g/m ²
Tagesvolumen (Seiten)	3000
Rolle Standzeit (Scans)	100000
Pad Standzeit (Scans)	20000
Funktionstasten	3 Tasten: Up, Down, Scan; 9 Scan-Profile (konfigurierbar)
Stromversorgung	24 V / 0,75 A
Anschluss	USB 2.0
Gewicht	1,9 kg
Maße (B x T x H)	263 x 132 x 148 mm
Schnittstelle	ISIS & TWAIN-kompatibel
Betriebssystem	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10; Mac OS 10.8~10.12

Kontakt: sales@plustek.de

SmartOffice PS30D

plustek

SmartOffice Serie



Digitalisieren Sie Dokumente **platzsparend, handlich und schnell** mit dem neuen SmartOffice PS30D.



Der SmartOffice PS30D ist ein kompakter, robuster und zuverlässiger Dokumentenscanner, ideal für kleine Arbeitsgruppen, Einsatzbereiche mit wenig Platz auf dem Schreibtisch und erhöhten Anforderungen an Scanfunktionen zur Erfassung, Verwaltung und Archivierung von Dokumenten. Bemerkenswert ist dabei auch die erreichbare Scangeschwindigkeit und damit das Tagesvolumen des Scanners.

❖ KEY FEATURES

- Scangeschwindigkeiten bis 30 ppm / 60 ipm
- ADF Vorlagenkapazität bis zu 50 Blatt und 3000 Seiten Tagesvolumen
- scannt Dokumente mit einer Länge von bis zu 5080 mm
- scannt Plastikkarten mit einer Dicke bis zu 1,2 mm
- automatische Scanner-Kalibration
- servicefreundlich: Gummi-Pad und -Rolle austauschbar



Vielseitig Einsetzbar

Der TWAIN-Treiber gewährleistet die Kompatibilität mit einer Vielzahl von bildverarbeitenden Anwendungen. Die mitgelieferte Software ABBYY FineReader 9.0 Sprint* ermöglicht beispielsweise das Erzeugen von durchsuchbaren PDF Formaten per einfachem Tastendruck. Texte in Papierdokumenten, Bildern und PDF Dateien werden mit hoher Genauigkeit erkannt und damit manuelle Korrekturen wiederholtes Scannen minimiert.

Jetzt auch für Mac User

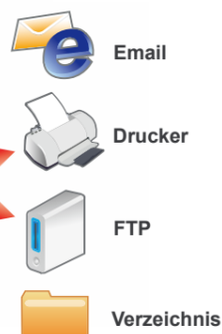
Mit einem Tastendruck scannt und sendet der SmartOffice PS30D unterschiedlichste Dokumente auch auf einen Mac-Computer. Die mitgelieferte Plustek Software MacAction (Mac) ermöglicht die Konfiguration von 9 individuellen Scanprofilen: Verzeichnis, Email, Kopie, PDF und vieles mehr. Die Software scannt und speichert Dokumente in allen gängigen Bildformate wie JPEG, TIFF und PDF.

Vielseitig in der Papierverarbeitung

Der SmartOffice PS30D ist ideal für das Scannen von unterschiedlichen Dokumenten, Grammaturen und Größen, ohne Zeitverlust durch manuelles Sortieren von Dokumenten nach Größe oder Dicke. Plastikkarten wie Personalausweise, Führerscheine, Mitglieds- und Versicherungskarten und sogar Protokolle mit bis zu 5080 mm Länge.

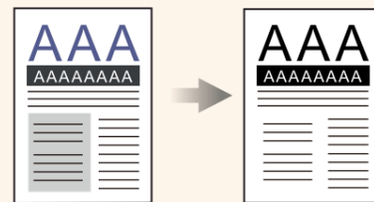
Komfortables Scannen

Plustek's einzigartige DocAction Software ermöglicht das sofortige Scannen eines eingelegten Dokuments per Tastendruck auf die "Scan" Taste. Das digitalisierte Dokument kann sofort in unterschiedlichen Formaten und an unterschiedliche Ziele und Anwendungen gesendet werden. Durchsuchbare PDF, PDF/A, OCR und BCR, und auch als Excel, Word, per Email, als Kopie und direkt an ein Zielverzeichnis.



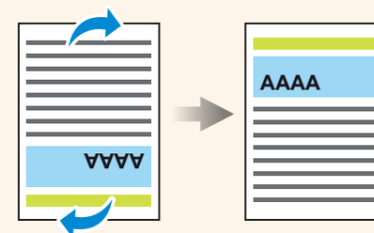
1 Auto-SW-Vorgabe*

Automatische Digitalisierung des gescannten Dokuments in ein schwarz-weiß Bild.



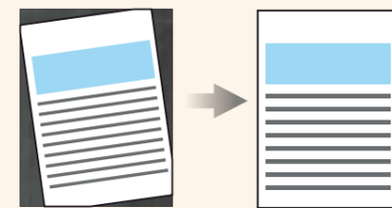
2 Auto-Rotation*

Automatische textbasierte Rotation des gescannten Dokuments.



3 Auto-Ausrichtung*

Automatische Ausrichtung und Größenanpassung des gescannten Dokuments.



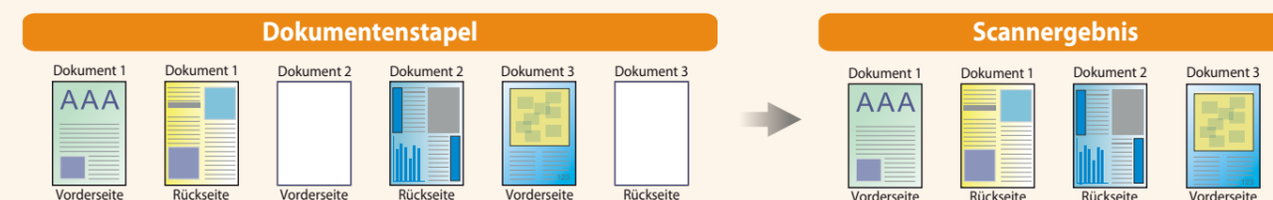
4 Farbentfernung*

Entfernt die Farben rot, grün oder blau während der Digitalisierung im gescannten Formular.



5 Leerseitenentfernung*

Entfernt automatisch leere Seiten während der Digitalisierung.



* nur in der PC Version verfügbar.



Schnelles Duplex-Scannen mit einer Geschwindigkeit von 30 Seiten pro Minute im Graustufen Modus.



Produktives Scannen durch Vorlagenkapazität und Auto-Dokumenteneinzug von bis zu 50 Blatt.



Digitalisierung von Visitenkarten zwecks einfachem Management von Kontaktinformationen und deren Weiterverarbeitung.



Digitalisierung von Plastikkarten wie Personalausweise, Führerscheine und auch geprägte Versicherungs- oder Kreditkarten, mit einer Dicke bis zu 1,2 mm.



Digitalisierung von Dokumenten in ein durchsuchbares PDF mit einfachem Tastendruck.



Einfaches Speichern von gescannten Dokumenten oder Bildern auf einen Cloud Server, inklusive Google Docs, Microsoft Sharepoint, Box, Dropbox, Twitter, und FTP-Server.