



A4 Simplex-Farbscanner

Der Plustek SmartOffice PS283 ist ein vielseitiger und kosteneffizienter Dokumentenscanner und ideal für das Digitalisieren von Dokumenten von Visitenkartengröße bis A4 Format.

Vielseitig und kosteneffizient

Der Plustek SmartOffice PS283 ist ein Simplex-Farbscanner mit einer Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute und ideal für das kosteneffiziente Digitalisieren von im Büroalltag gängigen Dokumenten von Visitenkartengröße bis A4 Formaten.

Leistungsstarke Softwarepaket

Das im Lieferumfang des Scanners enthalten leistungsstarke Softwarepaket ermöglicht hochwertiges Digitalisieren und bequemes Dokumenten-Management, Visitenkarten-Management (BCR), Texterkennung (OCR) und Bildbearbeitung.

Plustek DocAction Software

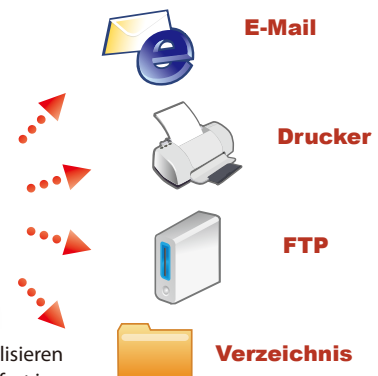
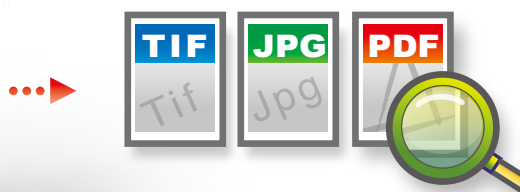
Die ebenfalls mitgelieferte Plustek DocAction-Software ermöglicht die Konfiguration von 9 Scanpro len. Per Knopfdruck können Dokumente gescannt und per E-Mail, an einen Drucker, per FTP gesendet oder direkt in eine Cloud gesendet werden. Dabei kann der Benutzer zwischen den gängigen Bildformaten sowie dem durchsuchbaren PDF wählen.

SmartOffice PS283

Platzssparend und ideal für kosteneffizientes Digitalisieren von im Büroalltag gängigen Dokumenten von Visitenkartengröße bis A4 Formaten.

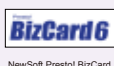
Key Features

- **25ppm Scangeschwindigkeit**
- **bis zu 50 Blatt ADF-Kapazität**
- **konfigurierbare Scanprofile**
- **One-Touch Scanfunktion**
 - E-Mail
 - Drucker
 - FTP
 - Verzeichnis
- **automatische Bild-/Dokumentenverarbeitung**
 - Zuschchnitt
 - Ausrichtung
 - Rotation
 - schwarz-weiss Optimierung
 - Leerseitenentfernung
 - Farbenentfernung



Plustek's DocAction Software ermöglicht komfortables Digitalisieren per Tastendruck auf die "Scan"-Taste. Das Dokument kann sofort in unterschiedlichen Formate und an unterschiedliche Ziele und Anwendungen gesendet werden.

Software Bundle

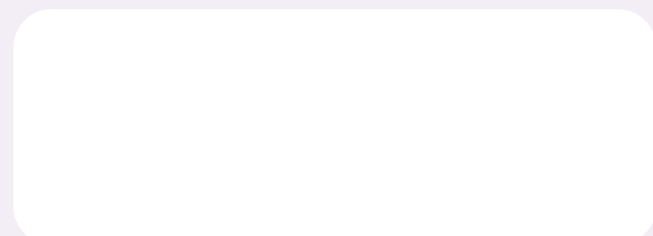


Built-in OCR



Hardware Mindestanforderungen

- 2,0 GHz CPU-Prozessor oder höher[1]
- [1] Windows empfohlen: 2,8 GHz Intel® Core™ i5 Prozessor mit 4 CPU-Kernen oder höher
- Mindestens 4 GB RAM (Empfohlen: 8 GB oder mehr)
- 6 GB Festplattenspeicher für die Programminstallation
- Displayabmessungen von 1024 x 768 oder größer



Spezifikationen

Auflösung (optisch)	600 dpi
Auflösung (hardware)	600 dpi x 600 dpi
Bildsensor	CIS
Vorlagenkapazität ADF bis zu	1) 50 Blatt (A4/Letter, 70 g/m ²), 2) 20 Visitenkarten
<small>Hinweis: Maximale ADF-Kapazität variiert, in Abhängigkeit vom Papiergewicht.</small>	
Scangeschwindigkeit ADF	25 ppm (200 dpi, Graustufen, A4) 25 ppm (200 dpi, schwarz-weiss, A4) 5 ppm (200 dpi, Color mode, A4 Portrait)
<small>Hinweis: Geschwindigkeiten sind Abhängig von der Scanneranwendung, dem PC Prozessor und Systemspeicher.</small>	
Scanbereich (B x L)	Max. 216 x 356 mm Min. 13,2 x 13,2 mm
Papierformate (B x L)	Max. 220 x 356 mm Min. 50,8 x 50,8 mm
Papiergewicht (Grammatur)	50 bis 105 g/m ²
Tagesvolumen (Seiten)	1500
Rolle Standzeit (Scans)	100000
Pad Standzeit (Scans)	20000
Stromversorgung	24 V, 0,75 A
Anschluss	USB 2.0
Funktionstasten	Scan, File, Custom (Email)
Maße (B x T x H)	263 x 127.5 x 148 mm
Gewicht	1,66 kg
Schnittstelle	TWAIN-kompatibel
OS	Windows 7, 8,10,11

[1] ABBYY und FineReader sind Marken von ABBYY Software, Ltd., die in einigen Ländern eingetragen sein können.

Alle anderen in diesem Dokument genannten Produkte oder Firmennamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen.

© 2022 by Plustek. Alle Rechte vorbehalten. Alle eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.