

SmartOffice PN30U

plustek

SmartOffice Series



Der vielseitige Netzwerkscanner.

30 PPM
60 IPM

50 pages

BUSINESS CARD

ID CARD

CLOUD

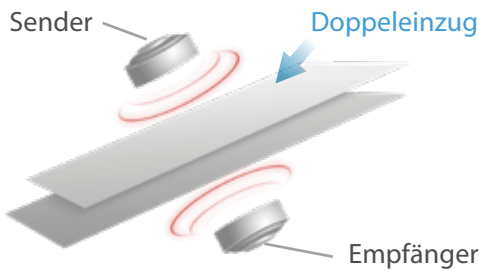
SEARCHABLE PDF

MAC ACTION

❖ EIGENSCHAFTEN

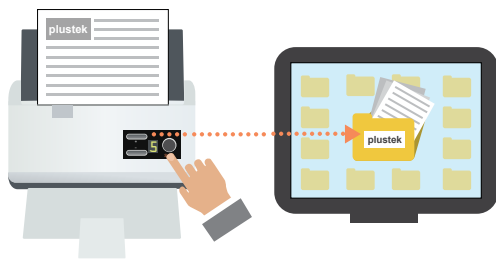
- Schnelles Scannen mit 30 ppm / 60 ipm in Farbe, Graustufen und Schwarzweiß
- Tagesvolumen von bis zu 4.000 Blatt
- Vielseitige Netzwerkfunktionalitäten wie Scan to E-Mail, Scan to FTP oder Scannen in Netzwerkordner.
- ADF Vorlageneinzug von bis zu 50-Seiten
- Verbesserte Bildverarbeitung und integrierte Optimierungsfunktionen liefern perfekte Scanergebnisse .
- Scannen von geprägten Plastikkarten bis zu einer Dicke von 1,2 mm
- Umweltfreundliche LED-Technologie
- Scannen von langen Seiten bis zu 5080mm
- Windows Netzwerk-Sharing für alle Windows Benutzer im Netzwerk.

** Hinweis: Die Scanner Suchfunktion ist nur für Windows Benutzer verfügbar



Vermeidung von Mehrfacheinzügen

Der integrierte Ultraschall Sensor kann einen Mehrfach- Einzug von Dokumenten erkennen.. Beim Scannen von Dokumenten mit Etiketten, Haftnotizen oder geklebten Belegen kann die Ultraschallfunktion deaktiviert werden. Somit können auch Vorlagen mit unterschiedlichen Grammaturen oder unterschiedlicher Stärke ohne Probleme und effektiv verarbeitet werden.



Scannen mit nur einem Tastendruck

Mit der im Lieferumfang enthaltenen Software DocAction und MacAction in Kombination mit den One-Touch-Funktionstasten am Gerät kann der Scanvorgang mit nur einem Tastendruck gestartet werden. Insgesamt 9 individuelle Scanprofile können hierfür vorkonfiguriert werden. Die verbesserte Bildverarbeitung und die integrierten Optimierungsfunktionen wie beispielsweise automatisches Zuschneiden und Ausrichten und viele weitere Möglichkeiten liefern perfekte Scanergebnisse. Gescannte Dokumente können schnell und einfach in eine Vielzahl von Dateiformaten wie PDF, PDF/A, JPEG und TIFF gespeichert werden. Die kabelgebundene Netzwerkfunktion bietet zusätzlich ein Scannen in E-Mails, einen gemeinsamen Ordner, oder einem FTP-Server.



Unterstützt den WIA-, ICA- und TWAIN-Standard

Scannen Sie mit dem TWAIN, ICA und WIA Standard Bilder direkt in eine Vielzahl von Anwendungen, sowie den meisten DMS- oder EMC-Softwareanwendungen.

Kompatibel mit Windows- und Mac Betriebssystemen.



Platzsparendes und kompaktes Design

Mit seiner kompakten Bauform benötigt der Scanner nur wenig Stellfläche. Das Vorlagenfach, wie auch die Papierauffangschale können bei Nichtgebrauch eingeklappt werden und schützen zusätzlich den Innenraum vor Staub.



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



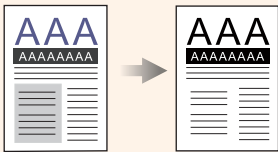
Produktives Scannen durch Vorlagenkapazität und AutoDokumenteneinzug von bis zu 50 Blatt.



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

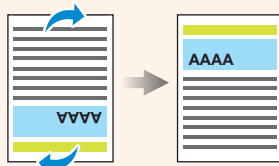
1 Auto-SW-Vorgabe

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



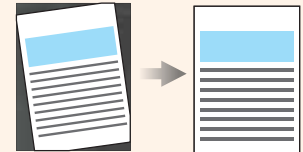
2 Auto-Rotation

Automatische, textbasierte Rotation des gescannten Dokuments in die korrekte Lage.



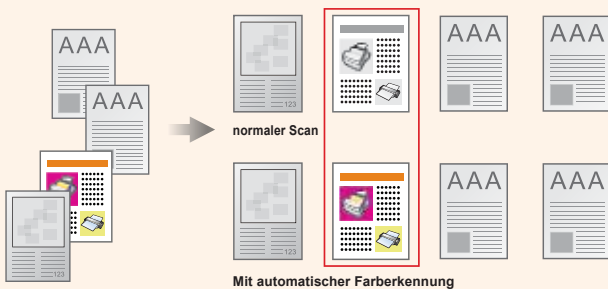
3 Auto-Ausrichtung

Automatische Ausrichtung und Größenanpassung des gescannten Dokuments.



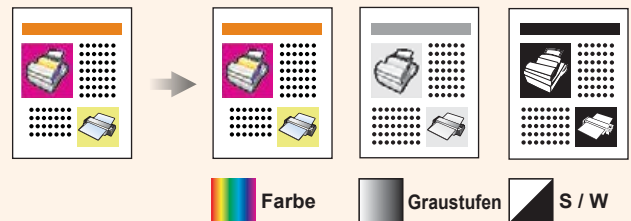
4 Automatische Farberkennung

Erkennt die Farbe der Vorlage und speichert das Dokument automatisch in Farbe, Graustufen oder Schwarz / Weiss.



5 Multiple Bildausgabe

Scannt und Speichert eine Vorlage in 2 oder 3 Farbmodi gleichzeitig



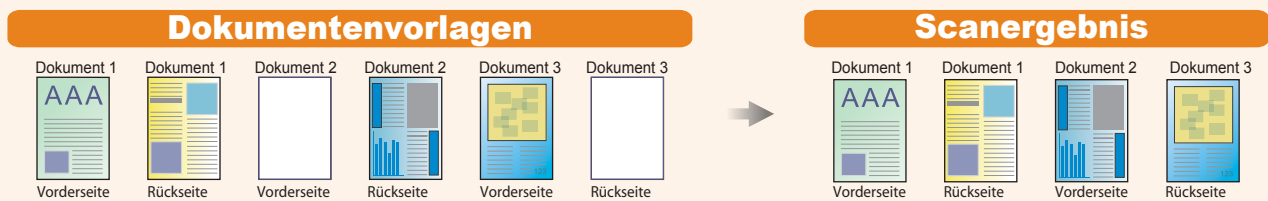
6 Entfernen von Blindfarbe

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



7 Leerseitenentfernung

Entfernt automatisch leere Seiten während des Scanvorgangs.



Digitalisierung von Plastikkarten wie Personalausweise, Führerscheine und auch geprägte Versicherungsoder 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.

SmartOffice PN30U

❖ SOFTWARE



DocAction

Plustek DocAction

Mit der im Lieferumfang enthaltenen Software DocAction kann der Benutzer zusammen mit den One-Touch-Funktionstasten am Gerät den Scanvorgang mit nur einem Tastendruck starten. Insgesamt 9 individuelle Scanprofile können hierfür vorkonfiguriert werden, darunter Scaneinstellungen wie Qualität und Verarbeitung, Speicherort, Dateiformat und vieles mehr. Die benutzerfreundliche Benutzeroberfläche mit vielen Funktionseinstellungen führt den Anwender dabei über eine innovative Menüführung mit wenigen Klicks zum gewünschten Ergebnis. Die Software scannt und speichert Dokumente in allen gängigen Dateiformaten wie JPG, TIF, PDF und Microsoft Office.



MacAction

Plustek MacAction

Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist die MacAction Software für Mac OS Betriebssysteme. Sie ermöglichen die Konfiguration von 9 individuellen Scanprofilen und Scanzielen, die über die One-Touch-Funktionstasten am Gerät ausgewählt und gestartet werden können. Der Benutzer kann dabei beispielsweise 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 Dateiformaten wie JPG, TIF, PDF und Microsoft Office.



Powered by

ABBYY®

ABBYY FineReader

ABBYY FineReader Sprint 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.

Systemvoraussetzungen

Pentium IV 2.4 GHz Prozessor
DVD-ROM Driver
1 freier USB 2.0 Port
1GB RAM (2GB oder höher empfohlen)
2GB freier Festplattenspeicher (3GB oder größer empfohlen)

Marken

©2020 Plustek
Plustek ist eine eingetragene Marke von Plustek Inc.
OCR-Verarbeitung durch ABBYY® FineReader®, © 2020 ABBYY.
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.



Spezifikationen

Image Sensor	CIS x 2
Leuchtmittel	LED
Auflösung (optisch)	600 dpi
Hardware Auflösung	600 x 600 dpi
Scanverfahren	Farbe: 48-Bit Input, 24-Bit Output Graustufen: 16-Bit Input, 8-Bit Output Schwarzweiß: 1-Bit
ADF-Kapazität	1. 50 Blatt (A4/ Letter, 70 g/m ² or 18 Lbs), Max. Dicke unter 5mm (0.2"). 2. 20 Blatt (Visitenkarte). 3. Plastikkarten, Max. Dicke unter 1.2 mm. <small>Bemerkung: Die maximale ADF-Kapazität variiert in Abhängigkeit vom Papiergewicht.</small>
Scan-Geschwindigkeit (ADF)	30 ppm/ 60 ipm (Graustufen, 200 & 300 dpi, A4) 30 ppm/ 60 ipm (Schwarzweiß, 200 & 300 dpi, A4) 30 ppm/ 60 ipm (Farbe, 200 & 300 dpi, A4) <small>Bemerkung: Scanergebnisse und -geschwindigkeiten können je nach CPU und verfügbarem Speicher variieren.</small>
Scanbereich (B x L)	Maximum: 216 x 5080 mm (8.5" x 200") Minimum: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52")
Unterstütztes Papierformat (B x L)	Maximum: 220 x 5080 mm (8.66" x 200") Minimum: 63.5 x 50.8 mm (2.5" x 2")
Grammatur (Papiergewicht)	50 bis 105 g/m ²
Mehrfacheinzugserkennung	Mit Ultraschalltechnologie
Tagesvolumen (Seiten)	4,000
Lebensdauer der Gummi-Rolle (Scans)	300,000
Lebensdauer des Gummi-Pads (Scans)	50,000
Funktionstasten	3 Tasten: Up, Down, Scan. 9 Funktionstasten. Alle anpassbar.
Stromversorgung	24 Vdc/ 0.75 A
Anschluss	USB 2.0 RJ45 LAN (Es kann nur Windows unterstützt werden)
Nettogewicht	1.66 Kgs (3.66 Lbs)
Maße (B x T x H)	263 x 128 x 148 mm (10.36" x 5.02" x 5.83")
Schnittstelle	TWAIN – Kompatibel
Betriebssystem	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8.x/ 10.9.x/ 10.10.x/ 10.11.x/ 10.12.x/ 10.13.x/ 10.14.x