

 **mediDOK**[®] **windream** **docuvita.de** **TobitSoftware** **Spielberg** **scanfind**[®]

Plustek SmartOffice PL2546

Die Lösung für kleine und mittelständische Unternehmen

Der **SmartOffice PL2546** ist die ideale Lösung für öffentliche Einrichtungen, Behörden, Institutionen und Unternehmen, die ihr Papieraufkommen verringern möchten. Der **SmartOffice PL2546** verfügt über 2 Scaneinheiten und kombiniert einen duplex ADF-Dokumentenscanner mit einem komfortablen Flachbettscanner in einem Gerät. Mit seiner hohen Auflösung von 1200 x 1200 dpi und der CIS-Sensor-Technologie kann der **PL2546** auch qualitativ hochwertige Bilder einscannen und überzeugt mit seiner hohen Farbgenauigkeit und seinen guten Scanergebnissen. Von Visitenkarten-Größe bis DIN A4 kann jede Dokumentengröße einfach verarbeitet und bei Bedarf gleich als searchable PDF abgespeichert werden.

Das große ADF-Fassungsvermögen des **SmartOffice PL2546** von 50 Seiten und seine hohe Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minuten machen ihn zu einem vollwertigen Dokumentenscanner. Darüber hinaus können über die ADF-Funktion und der beigefügten Software auch DIN A3 Dokumente verarbeitet und archiviert werden. Einfach auf dem Server ablegen oder direkt an Kollegen über das Netzwerk versenden. Die Vielseitigkeit und Anpassungsmöglichkeiten machen den **PL2546** zum idealen Partner für jedes Büro.

- 2 Scaneinheiten in einem Gerät - ADF-Dokumentenscanner und Flachbettscanner
- duplex Farbscan über ADF mit 50 Seiten Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute
- Dokumentengröße von Visitenkarten, Personalausweisen bis DIN A4
- scannt Dokumente bis DIN A3 über beige-fügte Software
- professionelle OCR/BCR-Anwendungen und speichern als searchable PDF
- Plustek DocAction ermöglicht das Programmieren der Scantasten
- TWAIN und WIA - kompatibel

Plustek SmartOffice PL2546



Von A4 bis Plastikkartengröße mit Duplextechnologie und Farbe

Der SmartOffice PL2546 ermöglicht Ihnen dickes Papier oder Plastikkarten wie Versichertenkarten, Kreditkarten oder Führerscheine problemlos einzuscanen. Mit der CIS-Sensor-Technologie und einer optischen Auflösung von 1200 x 1200 dpi können auch hochauflösende Farbfotos eingescannt werden. Die hohe Farbgenauigkeit gewährleistet brillante Bilder, klare Details auch bei farbigen und schwierigen Hintergründen.

OCR-Texterkennung, A3-Dokumente

Die professionelle OCR-Anwendung erleichtert Ihnen die tägliche Arbeit. Scannen Sie Dokumente direkt als editierbare Word- oder Excel-Datei ein. Mit einem einzigen Knopfdruck können diese Daten ins Netzwerk abgelegt werden und stehen so allen Mitarbeitern zur Verfügung. Ebenso lassen sich Dokumente bis zu DIN A3 über die ADF-Funktion und die beigegebte Software digitalisieren. Mit einem einzigen Tastendruck können Sie typische Scanautomatiken wie Auto-Size, Auto-Crop und Auto-Deskew starten. Weitere Funktionen wie zum Beispiel das direkte Einscannen als searchable PDF oder direkte OCR-Erkennung sind über die Programmierung der Funktionstasten jederzeit möglich und passen sich Ihren Anforderungen spielend an.

Merkmale

- 2 Scaneinheiten in einem Gerät - ADF- und Flachbettfunktion
- duplex Farbscan mit 25 ppm Scangeschwindigkeit
- automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlagenkapazität
- scannt Visitenkarten, Personalausweise und Kreditkarten
- scannt Dokumente bis DIN A4, OCR/BCR-Anwendung
- Schnellspeicherfunktion – keine Aufwärmzeit nötig
- einfache Reinigung und Wartung
- vielseitig einsetzbar durch seine kleine und kompakte Bauart
- Plustek DocAction ermöglicht Anpassung der Scanprofile über die Scantasten
- TWAIN und WIA - kompatibel



Software-Paket

- Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • HotCard BCR

Softwarepaket



Systemanforderungen

IBM kompatibler PC, mit Pentium III 1G CPU (oder höher)
CD-ROM Laufwerk
ein freier USB Port
256 MB RAM (512 MB oder mehr empfohlen)
800 MB Festplattenplatz (1 GB oder mehr empfohlen)
High Color Grafikkarte (VGA oder mehr)
Windows XP Home Edition, Windows XP Professional, Windows 2000, Windows Vista, Windows 7



Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Technologie | CIS - Farbbildsensoren |
| Auflösung ADF Flachbett | 600 x 600 dpi 1200 x 1200 dpi |
| Scanmodi | Farbe: 48-Bit Input, 24-Bit Output Graustufen: 16-Bit Input, 8-Bit Output Schwarzweiß: 1-Bit |
| Fassungsvermögen ADF | 50 Blatt (DIN A4 / Letter, 70g/m ²) 20 Visitenkarten |
| Scangeschwindigkeit | 25 Seiten pro Minute (200 dpi @ A4, Graustufen) 46 Bilder pro Minute (200 dpi @ A4 Graustufen) |
| Scanbereich ADF Scanbereich Flachbett | Maximum: 216mm x 356mm, Minimum: 13,2mm x 13,2mm Maximum: 216mm x 297mm, Minimum: 12,7mm x 12,7mm |
| unterstützte Papierformate ADF Flachbett | Maximum: 220mm x 356mm, Minimum: 50,8mm x 50,8mm DIN A4, Letter |
| Grammatur (Papierstärke) | 50 bis 105 g/m ² |
| tägliches Arbeitspensum | 1500 Seiten |
| Stromversorgung | Eingangsspannung: 100V AC ~240 V Ausgangsspannung: 24V, 0,75 A |
| Anschluss | USB 2.0 |
| Gewicht netto | 4,5 kg |
| Abmessungen (B x T x H) | 481 mm x 327 mm x 203 mm |
| Schnittstelle | TWAIN – kompatibel |
| Betriebssystem | Windows 2000, XP, Vista, 7 |

© 2011 alle Rechte vorbehalten. Alle verwendeten Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Plustek Technology GmbH
An der Strusbek 60-62
22926 Ahrensburg

Tel.: +49 4102 8913 0
Fax: +49 4102 8913 500
Mail: info@plustek.de

Händlerstempel