



## A4 Duplex-Farbscanner

Der Plustek SmartOffice PL2550 kombiniert eine Duplex ADF- und eine Flachbettkomponente und wird damit zum vielseitigen Allrounder im Büroalltag.

### Gut kombiniert

Der SmartOffice PL2550 ist ein vielseitiger Allrounder. Ideal für Institutionen, Behörden und über all dort, wo Grafiken, Abbildungen und auch Visitenkarten bis hin zu A4 Formaten hochwertig digitalisiert werden müssen. Der CIS Bildsensor, 600 dpi Auflösung, eine ADF-Kapazität von bis zu 50 Seiten und eine Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute, bieten ein solides Leistungsspektrum.

Darüber hinaus kann die ADF-Scaneinheit und die im Lieferumfang des Scanner enthaltene Software auch problemlos über den Digitalisierungsprozeß A3 Formate erzeugen.

### Leistungsstarkes Softwarepaket

Das im Lieferumfang des Scanners enthalten leistungsstarken Softwarepaket ermöglicht hochwertiges Digitalisieren und bequemes Dokumenten-Management, Visitenkarten-Management (BCR), Texterkennung (OCR) und Bildbearbeitung. Mit einem einzigen Tastendruck können typische Scanautomatiken, wie Auto-Size (Formatanpassung), Auto-Crop (Zuschnitt) und Auto-Deskew (Ausrichtung), gestartet werden. Weitere Funktionen, beispielsweise direktes Einscannen als searchable PDF oder direkte OCR-Erkennung, sind über die Programmierung der Funktionstasten jederzeit möglich.

## SmartOffice PL2550

Ideal für Institutionen, Behörden und über all dort, wo Grafiken, Abbildungen und Dokumente bis zu A4 Formaten hochwertig digitalisiert werden müssen.

### Im Lieferumfang enthalten: Plustek DocAction

Ein Programm, das die einfache Programmierung der Scanntasten ermöglicht. Der Benutzer kann festlegen, ob die Dokumente an einen benutzerdefinierten Speicherort oder ins Laufwerk des Netzwerks gescannt werden soll. Dabei hat der Benutzer die Möglichkeit in verschiedenste Dateiformate zu digitalisieren.

### Key Features

- Scangeschwindigkeit 25 ppm / 50 ipm
- ADF-Vorlagenkapazität bis zu 50 Blatt
- digitalisiert bis A3 über Software
- One-Touch Funktionstasten: durchsuchbares PDF, OCR zu Word/Excel, BCR, A3-Scan
- komfortable Konfiguration der Funktionstasten mit Plustek DocAction
- TWAIN und WIA - kompatibel



### Software



ABBYY FineReader 9.0 sprint



Plustek DocAction



NewSoft Presto! PageManager 9

### Hardware Mindestanforderungen

Pentium IV 2.0 GHz processor (Pentium IV 3.0 GHz empfohlen)  
 CD-ROM Laufwerk  
 USB Anschluss  
 1GB RAM  
 800 MB freier Festplatten Speicher  
 VGA Grafikkarte  
 Betriebssystem: Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10

### Spezifikation

Auflösung (optisch)	600 dpi
Auflösung (hardware)	Flachbett / ADF: 600 x 600 dpi
Bildsensor	CIS
Vorlagenkapazität ADF bis zu	1) 50 Blatt (A4/Letter, 70 g/m <sup>2</sup> ) 2) 20 Visitenkarten 3) Plastikkarten, Max. Dicke 1,2 mm. Hinweis: Maximale ADF-Kapazität variiert mit Papiergewicht.
Scangeschwindigkeit ADF	8 ppm / 8 ipm (200 dpi, Farbe, A4) 25 ppm / 50 ipm (200 dpi, Graustufen, A4) 25 ppm / 50 ipm (200 dpi, schwarz-weiß, A4)
Scanbereich (B x L)	Flachbett: Max. 216 x 297 mm Min. 12,7 x 12,7 mm ADF: Max. 216 x 356 mm Min. 13,2 x 13,2 mm
Papierformate (B x L)	Flachbett: bis A4 ADF: Max. 220 x 356 mm Min. 50,8 x 50,8 mm
Papiergewicht (Grammatur)	50 bis 105 g/m <sup>2</sup>
Tagesvolumen (Blatt)	1500
Rolle Standzeit (Scans)	100000
Pad Standzeit (Scans)	25000
Stromversorgung	24V, 0,75 A
Anschluss	USB 2.0
Funktionstasten	Scan, Up, Down
Maße (B x T x H)	481 x 327 x 203 mm
Gewicht	4,5 kg
Schnittstelle	TWAIN-kompatibel

Kontakt: sales@plustek.de



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