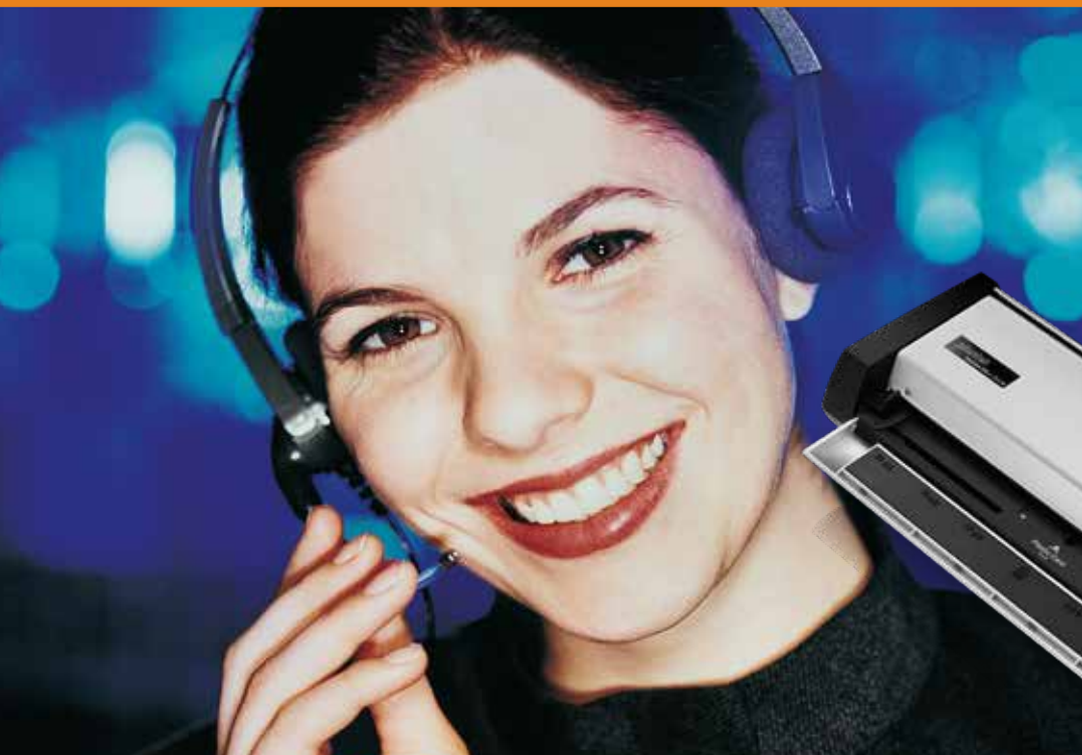


MobileOffice D430

plustek

MobileOffice Series



Dokumenten- und Ausweisscanner für Kunden- und Empfangsbereiche



Der Plustek MobileOffice D430 ist ein kompakter, handlicher und schneller Duplex-Farbscanner für Anwendungsbereiche, in denen überwiegend kleinere Dokumente, geprägte oder ungeprägte Plastikkarten, beispielsweise Rezepte und Versicherungskarten, Ausweis- oder Kreditkarten gescannt werden müssen.

❖ KEY FEATURES

- **Kompakt und handlich - für Arbeitsplätze mit wenig Platz**
- **Ergonomisches Design - Dokumentvorlage auf der Scannervorderseite**
- **Hohe Geschwindigkeit - scannt Plastikausweise in ca. 1,5 Sekunden**
- **TWAIN-Kompatibilität**
- **Automatische Bildbearbeitung - höhere Bildqualität und OCR Ergebnisse**

MobileOffice D430

❖ KEY FEATURES



Kompakt und schnell

Die kleine Stellfläche und 33 ppm Scangeschwindigkeit machen diesen Scanner ideal für Arbeitsplätze mit wenig Platz und höheren Anforderungen an das Digitalisieren.



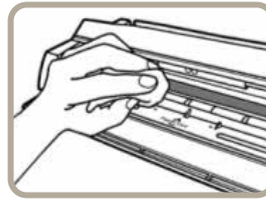
Action-Tasten

9 konfigurierbare One-Touch Scanprofile ermöglichen komfortables und effizientes Scannen mit einem Tastendruck auf die Action-Taste.



Plastikkarten

Scannt geprägte Plastikkarten bis zu einer Dicke von 1,2 mm, z.B. Kreditkarten, Führerscheine, Ausweise, Versicherungskarten oder Mitgliedsausweise.



Design

Das praktische Design des Scanners ermöglichen ebenfalls leichte Pflege und damit konstante Scanergebnisse und gleichbleibende Bildqualität.



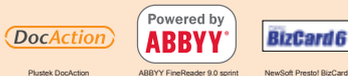
Optionen - Dokumentenauswurf

Gescannte Dokumente können wahlweise auf der Rückseite des Scanners oder nach Oben hin ausgeworfen werden. Das bietet mehr Handlungsspielraum bei der Aufstellung des Scanners bei begrenzten Platzverhältnissen.

Hardware Mindestanforderungen

2,0 GHz CPU-Prozessor oder höher^[1]
 [1] Windows Empfehlung: 2,8 GHz Intel® Core™ i5-Prozessor mit 4 CPU-Kernstücken oder höher
 Mindestens 4 GB RAM (empfohlen: 8 GB oder mehr)
 6 GB Festplattenspeicher für die Programminstallation
 Bildschirmabmessungen von 1024x768 oder mehr

mitgelieferte Software



Spezifikationen

Bildsensor	CIS x 2
Auflösung (optisch)	600 dpi
Tagesvolumen	800 Seiten
Scanverfahren	Farbe: 48-Bit Input; 24-Bit Output Grayscale: 16-Bit Input; 8-Bit Output schwarz-weiß: 1-Bit
Scangeschwindigkeit	Simplex: 1,8 Sekunden (Graustufen, 200 dpi, A4) Duplex: 2,4 Sekunden (Graustufen, 200 dpi, A4)
Scanbereich (B x L)	Max.: 216 x 1270 mm Min.: 12,7 x 12,7 mm
Papierformate (B x L)	Max.: 240 x 1270 mm Min.: 30 x 35 mm
Papiergewicht (Grammatur)	50 bis 125 g/m ² Plastikkarten ungeprägt bis zu 0,76 mm, geprägt bis zu 1,24 mm (ISO 7810)
Funktionstasten	Scan, Function
Stromversorgung	24 V, 0,75A
Anschluss	USB 2.0
Nettogewicht	0,96 kg
Abmessungen (B x T x H)	303 x 94 x 60 mm
Schnittstelle	TWAIN-kompatibel
Betriebssystem	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Linux ^[2]



As an international ENERGY STAR Partner, PlusTek has determined that this product meets the international ENERGY STAR Program for energy efficiency.

[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.
 [2] LINUX für Systemintegratoren. Bitte kontaktieren Sie Ihren örtlichen Vertrieb: sales@plustek.com