



plustek

Führend in Scanning und Imaging Technology

2012

www.plustek.de

Document-Solutions • Image-Solutions • DMS-Solutions

Inhaltsverzeichnis



Department Scanner

» PS406U	4
» PS406	4
» PL7500	5



Network Scanner

» SN8016U	7
» PN2040	8
» EasyScan 400	9
» OpticBook 4800 StandAlone	10
» A300 StandAlone	11



Workgroup Scanner

» PS283	13
» PS286 Plus	14
» PL1530	15
» PL2550	16
» PL806	17
» PL1500	18



Mobile Scanner

» AD460	20
» AD450	21
» D430	22
» S400	23
» S410	24
» S420	25
» D600	26
» OC821	27
» S800	28



Buch Scanner

» OpticBook A300	30
» OpticBook 4800	31
» OpticBook 3800	32
» BookReader BAT	33



Flachbett Scanner

» OpticPro A360	35
» OpticPro A320	36
» OpticSlim 2600	37
» OpticSlim 500+	38
» OpticSlim 550	39



Film Scanner

» OpticFilm 120	41
» OpticFilm 8200i SE	42
» OpticFilm 8200i Ai	42
» OpticFilm 8100	43
» OpticPro ST640	44

Produktübersichten

» Dokumentenscanner	46
» Netzwerk- und Mobile Scanner	47
» Buch-, Flachbett- und Filmscanner	48
» DocAction Software	49

PS

SmartOffice PS406/ PS406U

406/U

Die Plustek SmartOffice PS406 bzw. PS406U sind kompakte Dokumentenscanner der High-Speed-Klasse. Der PS406U verfügt zusätzlich über eine innovative Ultraschall-Doppelblatt-

erkennung. Mit einer Scangeschwindigkeit von 40 Seiten pro Minute und einem ADF-Fassungsvermögen von 100 Blatt sind beide Duplex-Scanner perfekt als Abteilungsscanner geeignet.

DepartmentScanner

- Duplex-Farbscanner mit Ultraschall-Doppelblatt-erkennung (PS406U)
- Scangeschwindigkeit von 40 Seiten pro Minute
- ADF mit einem Fassungsvermögen von 100 Blatt
- Keine Aufwärmzeit notwendig
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Scannt DIN A4, Visitenkarten, Personalausweise und Kreditkarten
- Inkl. OCR / BCR -Anwendungen (mit Multiausgabe)
- Plustek DocAction: 9 Scanprofile mit One-Touch-Funktion
- TWAIN-/ ISIS-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	100 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/ m ²) 30 Visitenkarten/ 5 Plastikkarten
Scangeschwindigkeit:	40 ppm/ 80 ipm (200 dpi @ A4, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 356 mm ; Minimum: 13,2 mm x 13,2 mm überlanges Paper: 216 mm x 1270 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 245 mm x 1300 mm ; Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Grammatur (Papierstärke):	40 bis 220g/ m ²
Tagesvolumen:	4000 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	318,4 mm x 329,8 mm x 228 mm
Schnittstelle:	TWAIN-/ ISIS - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DiCapture • ABBYY FineReader • ECM QuickScan Pro• HotCard BCR

PL

SmartOffice PL7500 7500

Der Simplex-ADF-Scanner PL7500 ist für den täglichen Einsatz im Büro bestens geeignet. Aufgrund seiner robusten Bauweise und des sehr hohen täglichen Scanvolumens gehört der PL7500 zu

den Arbeitspferden unter den Scannern. Dabei vereint dieser Abteilungsscanner sowohl eine ADF- als auch eine Flachbett-Scaneinheit. Ideal für unterschiedliche Formate.

- Multifunktionaler ADF- und Flachbettscanner
- Automatischer Dokumenteneinzug mit 80 Blatt Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 75 Seiten pro Minute
- USB 2.0 Anschluss
- Sehr kurze Aufwärmzeit - sofort einsetzbar
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen und Speichern als searchable-PDF oder TXT - Datei
- Scant auch zerknittertes Papier
- Green IT, sehr geringer Stromverbrauch
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	80 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²)
Scangeschwindigkeit:	75 ppm (200 dpi @ A4, Farbe)
Scanbereich ADF:	Maximum: 216mm x 356mm Minimum: 90mm x 114mm
Scanbereich Flachbett :	Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
unterstützte Papierformate ADF (B x L): Flachbett:	Maximum: 247mm x 356mm Minimum: 90mm x 114mm bis DIN A4/ Letter
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Tagesvolumen:	6000 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	468 mm x 341,5 mm x 195 mm ohne ADF 468 mm x 341,5 mm x 320 mm mit ADF
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • I.R.I.S ReadIris Pro Corporate Edition • NewSoft Presto! PageManager



Network Scanner

Der SmartOffice SN8016U ist ein A3-Dokumentenscanner, der über eine sehr hohe Scangeschwindigkeit von bis zu 80 Seiten pro Minute verfügt. Die große Produktivität wird

durch sein ADF-Fassungsvermögen von 100 Seiten (A4) bzw. 50 Seiten (A3) unterstützt. Darüber hinaus verfügt der SmartOffice SN8016U über eine Ultraschall-Doppelblatterkennung.

SN SmartOffice SN8016U 8016U

- Netzwerkfähiger A3-ADF-Scanner
- Scangeschwindigkeit von 80 Seiten pro Minute
- ADF-Vorlagenkapazität von 100 Blatt
- Inkl. Ultraschall-Doppelblatterkennung
- Scannt von DIN A3 über DIN A4 bis Visitenkartengröße
- Scan to Cloud möglich
- Inkl. OCR-/BCR-Anwendungen
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Auto WakeUp-Funktion
- „One-Touch“-Funktionstasten
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	100 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²) 50 Blatt (DIN A3/ Letter, 70g/m ²) 20 Visitenkarten
Scangeschwindigkeit:	80 ppm/ 160 ipm (300 dpi @ A4, Schwarzweiß)
Scanbereich :	Maximum: 297 mm x 1270 mm Minimum: 13,2 mm x 13,2 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 305 mm x 1300 mm Minimum: 50,8 mm x 63,5 mm
Grammatur (Papierstärke):	40 bis 220g/m ²
Tagesvolumen:	5000 Seiten
Anschluss:	USB 2.0/ RJ45
Abmessungen (B x T x H):	436 mm x 262 mm x 266 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DI-Capture • NewSoft Presto! Page Manager • ABBYY FineReader • Hotcard Bizcard Finder

PN

SmartOffice PN2040

2040

Der SmartOffice PN2040 ist der perfekte Scanner für Arbeitsgruppen und kleinere Workgroups. Dokumente lassen sich schnell und einfach mit bis zu 20 Seiten pro Minute über ein vorhandenes Netzwerk digitalisieren. Speichern Sie auf

Ihrem Desktop, einen PC oder direkt auf den Server. Darüber hinaus verbindet der PN2040 mit seinen 2 Scaneinheiten eine duplex ADF- mit einer Flachbett-scanfunktion.

- Netzwerkfähiger ADF- und Flachbettscanner
- Automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 20 Seiten pro Minute
- 1 x USB 2.0 Anschluss und 1 x RJ45 Port
- Plustek DocAction ermöglicht die Programmierung von 3 Scanprofilen
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- Umfangreiches Softwarepaket im Lieferumfang enthalten
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²)
Scangeschwindigkeit:	20 ppm/ 40 ipm (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich ADF	Maximum: 216mm x 356mm
Scanbereich Flachbett	Minimum: 12,7mm x 12,7mm Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 13,2mm x 13,2mm
unterstützte Papierformate ADF (B x L):	Maximum: 220mm x 356mm
Flachbett:	Minimum: 90mm x 50,8mm bis DIN A4/ Letter
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Tagesvolumen:	1000 Seiten
Anschluss:	1 x USB 2.0/ 1 x RJ45
Abmessungen (B x T x H):	418 mm x 326 mm x 101 mm
Schnittstelle:	TWAIN – kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek D1Capture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • Hotcard BizCard Finder

EasyScan

EasyScan400

400

Der EasyScan400 ist ein Netzwerkscanner, der ohne Anschluss einer zusätzlichen Hardware direkt auf einen USB-Stick, an eine E-Mailadresse, in einen Netzwerkordner oder auf einen FTP-Server scannen kann. Mit einer Geschwindigkeit von 20

Seiten pro Minute digitalisiert der ADF-Duplexscanner verschiedenste Dokumente. Die Ultraschall-Doppelblatterkennung ermöglicht dabei den reibungslosen Scan selbst bei variierendem Format und unterschiedlicher Grammatur der Vorlagen.

- Netzwerkscanner ohne zusätzlichen Hardwarebedarf
- Duplex-Farbscanner mit einer Auflösung von 600 dpi
- Einfache Bedienung über integrierten TouchScreen-PC
- Scan auf USB, Scan an eine E-Mailadresse, Scan auf FTP-Server, Scan in Netzwerkordner
- Scangeschwindigkeit: 20 Seiten/40 Bilder pro Minute
- ADF-Vorlagenkapazität von 80 Blatt
- Multi-Feed-Detection über Ultraschallausstattung
- Scant in einem Arbeitsvorgang Dokumente unterschiedlicher Grammatur und variierendem Gewichts



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	75 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²)
Scangeschwindigkeit:	20 ppm/ 40 ipm (200dpi @ A4, Farbe, Graustufen, Schwarzweiß)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 356 mm Minimum: 13,2 mm x 13,2 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 244 mm x 356 mm Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 125g/m ²
Tagesvolumen:	5000 Seiten
Anschluss:	2x USB 2.0 High Speed 1 x RJ 45
Abmessungen (B x T x H):	323,5 mm x 290,6 mm x 278,2 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	EasyScan Software

OB

OB4800 StandAlone

4800

- Buchscanner mit TouchScreen-Bedienung
- StandAlone-Konzept mit Speicherung z.B. auf USB
- Intuitive Bedienung über TouchScreen
- Innovatives Buchkanten-Design für optimale Scanergebnisse
- Scangeschwindigkeit von 3,6 Sekunden pro Seite
- Umweltfreundliche LED-Leuchtausstattung
- Auflösung von bis zu 1200 dpi
- Ideal für die Digitalisierung von Büchern, Zeitschriften und gebundenen Vorlagen



Der OpticBook 4800 StandAlone besteht aus dem OpticBook 4800 und einem integrierten TouchScreen-PC. Der Scanner besitzt eine Buchanlegekante von lediglich 2mm. Dadurch wird das schonende Scannen von Büchern ohne stö-

rende Buchfalzschatten ermöglicht. Die LED-Ausstattung unterstützt zudem das effiziente und umweltfreundliche Scannen. Mit dem integrierten TouchScreen-PC ist dieser Scanner überall einsetzbar.

Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	3,6 Sek./ Seite (300 dpi @ A4, Farbe/ Graustufe/ Schwarzweiß)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 297 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Bis zu DIN A4/ Letter
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	491 mm x 291 mm x 102 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	MFS

A A300 StandAlone 300

Der Plustek A300 StandAlone stellt eine ideale Alternative zu Kopierern dar. Bestehend aus einem hochwertigen Plustek A300 Buchscanner und einem leistungsfähigen TouchScreen-PC können mit einer einfachen Berührung

auf den TouchScreen im Handumdrehen Bücher, Zeitschriften und gebundene Vorlagen digitalisiert werden. Mit einer Scangeschwindigkeit von 2,48 Sekunden können Dokumente bis DIN A3-Format digitalisiert werden.

- StandAlone-Konzept als Kopierersatz
- A300 Buchscanner mit einer Scangeschwindigkeit von 2,48 Sekunden
- Optische Auflösung von 600 dpi
- Keilförmige Scanauflage für schonendes Buchscannen
- Schnelles, direktes Speichern auf USB-Stick
- Scannen von Büchern, Zeitschriften und gebundenen Vorlagen
- Intuitive Bedienung über TouchScreen



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	2,48 Sek./ Seite (300 dpi @ A3, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: 304,8 mm x 431,8 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 245 mm x 1300 mm Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 105g/m ²
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	623 mm x 400 mm x 133 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	MFS

A woman with dark, wavy hair is smiling broadly while looking at a laptop screen. She is wearing a light-colored, long-sleeved top. A man is seated next to her, looking at the same laptop. The background shows a typical office environment with white storage cabinets and a desk. The text 'Workgroup Scanner' is overlaid in the center of the image.

Workgroup Scanner

PS SmartOffice PS283 283

Der Plustek PS283 ist die Weiterentwicklung des PS281 und ideal für Rezeptionen und Empfangsbereiche. Mit seiner verbesserten Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute scannt der PS283 DIN A4-Dokumente aus

dem ADF-Vorlagenfach heraus. Mit der umfangreichen Anwendungssoftware ist der PS283 der perfekte Partner für Digitalisierungsvorgänge zur Administration und Verwaltung in kleinen und mittleren Unternehmen.

- Simplex-Farbscanner mit einer Auflösung von 600 dpi
- Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute
- automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlagenkapazität
- Scannt von Visitenkartengröße bis DIN A4
- Inkl. professioneller OCR-/BCR-Software
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Plustek DocAction: Programmierung der Scantasten möglich
- „OneTouch“-Funktionstasten
- Stromsparend - benötigt keine Aufwärmzeit
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²) 20 Visitenkarten
Scangeschwindigkeit:	25 ppm (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 356 mm Minimum: 13,2 mm x 13,2 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 220 mm x 356 mm Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 105g/m ²
Tagesvolumen:	1500 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	263 mm x 127,5 mm x 148 mm ohne Papierfach
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • HotCard BizCard Finder • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader

PS

SmartOffice PS286Plus

286Plus

Der SmartOffice PS286 Plus zeichnet sich besonders durch seine Scangeschwindigkeit von 25 Seiten bzw. 50 Bildern pro Minute aus. Zusätzlich zu DIN A4, Visiten- und Plastikkarten kann der

Duplex-ADF-Scanner über die beigelegte Software auch DIN A3 scannen. Somit eignet sich der PS286Plus hervorragend für Administrativ- und Rezeptionsbereiche.

Spezifikationen:

- Duplex-Farbscanner mit einer Scangeschwindigkeit von 25 Seiten/ 50 Bildern pro Minute
- Automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlage
- Scant DIN A4, Visiten- und Plastikkarten
- Über Software DIN A3-Scan möglich
- Scan to Cloud möglich
- Inkl. OCR-/ BCR-Software
- Keine Aufwärmzeit notwendig
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Plustek DocAction: Programmierung von 9 Scanprofilen mit One-Touch-Funktion möglich
- Inkl. hochwertiger Transporttasche
- TWAIN-kompatibel



Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/ Letter, 80g/m ²) 20 Visitenkarten / 1 Plastikkarte
Scangeschwindigkeit:	25 ppm/ 50 ipm (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 356 mm Minimum: 13,2 mm x 13,2 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 220 mm x 356 mm Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Grammatur (Papierstärke):	70 bis 120g/m ² Visitenkarten bis 1,2 mm Dicke
Tagesvolumen:	1500 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	263 mm x 127,5 mm x 148 mm ohne Papierfach
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DiCapture • ABBYY FineReader • NewSoft Presto! PageManager • Hotcard BizCard Finder

PL SmartOffice PL1530 1530

Der SmartOffice PL1530 ist der perfekte Scanner für Arbeitsgruppen. Der Scanner weist eine Scangeschwindigkeit von 15 Seiten pro Minute auf. Er verfügt über 2 USB-Anschlüsse und lässt sich dadurch

von 2 unterschiedlichen PCs ansteuern. Mit seinen 2 Scaneinheiten verbindet er eine duplex ADF- sowie eine Flachbett-scannerfunktion und bietet so unzählige Anwendungsmöglichkeiten.

- Duplex ADF- und Flachbett-scanner
- Automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 15 Seiten pro Minute
- 2 separate USB 2.0-Anschlüsse für den Anschluss von zwei PCs
- Scan to Cloud möglich
- Plustek DocAction ermöglicht 3 programmierbare Scanprofile
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- Auto-Detect-Funktion für ADF und Flachbett
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/Letter, 70g/m ²)
Scangeschwindigkeit:	15 ppm/ 30 ipm (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich ADF	Maximum: 220mm x 356mm
Scanbereich Flachbett	Minimum: 12,7mm x 12,7mm Maximum: 216mm x 297mm
unterstützte Papierformate ADF (B x L):	Maximum: 220mm x 356mm
unterstützte Papierformate Flachbett (B x L):	Minimum: 90mm x 50,8mm bis DIN A4/ Letter
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Tagesvolumen:	1000 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	418 mm x 326 mm x 101 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • Hotcard BizCard Finder

PL

SmartOffice PL2550

2550

- 2 Scaneinheiten in einem Gerät: ADF- und Flachbettscanner
- Duplex-Farbscan über ADF mit 50 Seiten Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 25 Seiten pro Minute
- scannt von Visitenkartengröße bis DIN A4
- Scannt Dokumente bis DIN A3 über beigefügte Software
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Professionelle OCR-/BCR-Anwendungen
- Plustek DocAction ermöglicht das Programmieren der Scantasten
- TWAIN-kompatibel



Der SmartOffice PL2550 ist die ideale Lösung für öffentliche Einrichtungen, Behörden, Institutionen und Unternehmen, die ihr Papieraufkommen verringern möchten. Der PL2550 verfügt über 2 Scaneinheiten und kombiniert

einen duplex ADF-Dokumentenscanner mit einem komfortablen Flachbettscanner in einem Gerät. Mit seiner Auflösung von 600 dpi kann der PL2550 auch qualitativ hochwertige Bilder einscannen und überzeugt mit seinen guten Scanergebnissen.

Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²) 20 Visitenkarten
Scangeschwindigkeit:	25 ppm/ 50 ipm (200 dpi @ A4 Graustufen)
Scanbereich ADF	Maximum: 216mm x 356mm Minimum: 13,2mm x 13,2mm
Scanbereich Flachbett	Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
unterstützte Papierformate ADF (B x L): Flachbett (BxL):	Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 90mm x 114mm Maximum: 220mm x 356mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 105g/m ²
Tagesvolumen:	1500 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	481 mm x 327 mm x 203 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • HotCard BCR

Der Dokumentenscanner SmartOffice PL806 richtet sich mit seiner hohen Funktionalität speziell an kleine und mittelständische Unternehmen. Durch

seine geniale Kombination von ADF-Dokumenten- und Flachbettscanner sind vielfältige Anwendungsmöglichkeiten in einem einzigen Gerät gegeben.

PL SmartOffice PL806 806

- Multifunktionaler ADF- und Flachbettscanner
- Automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 8 Seiten pro Minute
- Scan to Cloud möglich
- USB 2.0-Anschluss für High-Speed-Datentransfer und problemlose Weiterverarbeitung
- Plustek DocAction ermöglicht 5 programmierbare Scanprofile
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²)
Scangeschwindigkeit:	8 ppm (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich ADF	Maximum: 216mm x 356mm Minimum: 90mm x 114mm
Scanbereich Flachbett:	Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
unterstützte Papierformate ADF (B x L):	Maximum: 220mm x 356mm Minimum: 90mm x 114mm
Flachbett (B x L):	Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Tagesvolumen:	1000 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	468mm x 347mm x 175mm ohne ADF 468mm x 347mm x 300mm mit ADF
Schnittstelle:	TWAIN – kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! Page-Manager • ABBYY FineReader

PL

SmartOffice PL1500

1500

Der Dokumentenscanner SmartOffice PL1500 richtet sich mit seiner hohen Funktionalität speziell an kleine und mittelständische Unternehmen. Durch

seine geniale Kombination von ADF-Dokumenten- und Flachbettscanner sind vielfältige Anwendungsmöglichkeiten in einem einzigen Gerät gegeben.

- Multifunktionaler ADF- und Flachbettscanner
- Automatischer Dokumenteneinzug mit 50 Blatt Vorlagenkapazität
- Scangeschwindigkeit von 15 Seiten pro Minute
- Scan to Cloud möglich
- USB 2.0-Anschluss für High-Speed-Datentransfer und problemlose Weiterverarbeitung
- Plustek DocAction ermöglicht 5 programmierbare Scanprofile
- Einfache Reinigung und Wartung
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1200 dpi
Fassungsvermögen ADF:	50 Blatt (DIN A4/ Letter, 70g/m ²)
Scangeschwindigkeit:	15 Seiten pro Minute (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich ADF	Maximum: 216mm x 356mm Minimum: 90mm x 114mm
Scanbereich Flachbett:	Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
unterstützte Papierformate ADF (B x L): Flachbett (B x L):	Maximum: 220mm x 356mm Minimum: 90mm x 114mm Maximum: 216mm x 297mm Minimum: 12,7mm x 12,7mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Tagesvolumen:	1500 Seiten
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	468mm x 347mm x 175mm ohne ADF 468mm x 347mm x 300mm mit ADF
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader



Mobile Scanner

AD

MobileOffice AD460

460

- Mobiler Duplex-ADF-Scanner mit einer Auflösung von 600 dpi
- Ideal für das mobile Dokumenten-Management durch 20 Blatt ADF-Vorlagenfach
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Scant problemlos Formate, wie DIN A4, Letter und Visitenkarten
- Einfache Bedienung durch 3 „One-Touch“-Funktionstasten
- Mit innovativer LED-Technologie
- TWAIN-kompatibel



Der Plustek MobileOffice AD460 ist ein kleiner, mobiler Duplex-Einzugsscanner mit ADF-Funktion. Mit seiner hohen Geschwindigkeit von 20 Seiten pro Minute kann der kleine AD460 sogar mit großen Dokumentenscannern mithalten.

Dabei verarbeitet dieser Einzugsscanner problemlos die verschiedensten Formate wie DIN A4, Letter, Plastik- und Visitenkarten. Ideal für das mobile Dokumenten-Management. Der AD460 wird mit einem externen Netzteil betrieben.

Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	20 ppm/ 40 ipm (200 dpi @ A4, Graustufen)
Fassungsvermögen ADF:	20 Blatt (A4/ Letter, 70 g/ m ²)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 914,4 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm Karten Maximum: 90,9mm x 105mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 216mm x 431,8mm Minimum: 50,8mm x 50,8mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	288,5 mm x 98 mm x 75 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DI-Capture • NewSoft Presto! Page-Manager • ABBYY FineReader • HotCard Bizcard Finder

AD MobileOffice AD450 450

Der AD450 ist ein kleiner, mobiler Duplex-Einzugsscanner mit ADF-Funktion. Mit seiner Geschwindigkeit von 9 Seiten pro Minute kann der kleine AD450 sogar mit großen Dokumentenscannern mithalten. Dabei verarbeitet dieser Einzugsscanner problemlos die

verschiedensten Formate, wie DIN A4, Letter, Plastik- und Visitenkarten. Ideal für das mobile Dokumenten-Management. Der AD450 kann sowohl mit einem externen Netzteil als auch über den USB-Anschluss betrieben werden.

- Mobiler Duplex-ADF-Scanner mit einer Auflösung von 600 dpi
- Stromanschluss optional über Mini-USB oder über separates Netzteil
- Ideal für das mobile Dokumenten-Management durch 20 Blatt ADF-Vorlagenfach
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Scant problemlos Formate, wie DIN A4, Letter und Visitenkarten
- Einfache Bedienung durch 3 „One-Touch“-Funktionstasten
- Mit innovativer LED-Technologie
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	Netzteil: 9 ppm/ 18 ipm (300 dpi @ A4, Graustufen) USB: 5 ppm/ 8 ipm (300 dpi @ A4, Graustufen)
Fassungsvermögen ADF:	20 Blatt (A4/ Letter, 70 g/ m ²)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 431,8 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm Karten Maximum: 90,9mm x 105mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 216mm x 431,8mm Minimum: 50,8mm x 50,8mm
Grammatur (Papierstärke):	50 bis 120g/m ²
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	288,5 mm x 98 mm x 75 mm
Schnittstelle:	TWAIN- kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DI-Capture • NewSoft Presto! Page-Manager • ABBYY FineReader • HotCard Bizcard Finder

D MobileOffice D430 430

- Duplex Einzugsscanner
- Sehr schnelle Scangeschwindigkeit mit bis zu 1,8 Sekunden pro Seite
- Scannt Plastikkarten
- Hohe Auflösung von 600 dpi
- Ideal für ein mobiles Dokumenten-Management
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Scannt problemlos Formate, wie DIN A4, Letter und Visitenkarten
- 9 Scanprofile über 3 „One-Touch“-Funktionstasten programmierbar
- Mit innovativer LED-Technologie
- TWAIN-kompatibel



Der Plustek MobileOffice D430 ist ein mobiler Duplexscanner, der mit einer unglaublichen Geschwindigkeit von nur 1,8 Sekunden eine komplette DIN A4 Seite einscannen kann. Der mit CIS-Duplex-Farbbildsensoren aus-

stattete Scanner verarbeitet problemlos die verschiedensten Formate: DIN A4, Letter, Plastikkarten, Visitenkarten und Karten/Dokumente mit Prägung (Kreditkarten).

Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	Simplex: 1,8 Sek./ Seite Duplex: 2,4 Sek./ Seite (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 1270 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 240mm x 1270mm Minimum: 30mm x 35mm
Grammatur (Papierstärke):	50-125g/m ²
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	303 mm x 94 mm x 60 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader Sprint • Hotcard BizCard Finder

Der MobileOffice S400 ist ein Einzugs-scanner, der sich dank seiner kleinen Dimensionen hervorragend für den mobilen Einsatz eignet. Mit seinen 330 Gramm und seiner kompakten Bauwei-

se passt er in jede Tasche und ist ohne zusätzliche Stromversorgung in Verbindung mit einem Laptop überall und jederzeit einsatzbereit.

S MobileOffice S400 400

- Mobiler, leichter Farbscanner mit nur 330 Gramm
- Auflösung von bis zu 600 dpi
- Scannt DIN A4, Visitenkarten, Quittungen, Schecks und Rezepte
- Scan to Cloud möglich
- Stromanschluss über USB
- Robuste Bauweise mit innovativem Design
- Scangeschwindigkeit von 20 Sekunden pro Seite
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Einfache Bedienung durch 2 „One-Touch“ - Funktionstasten
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	20 Sek./ Seite (300 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 297 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm TWAIN-Treiber unterstützt eine Länge bis zu 910mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 216mm x 910mm Minimum: 50,8mm x 50,8mm
Grammatur (Papierstärke):	50-120g/m ²
Anschluss:	USB 1.1
Abmessungen (B x T x H):	318,4 mm x 47 mm x 33,8 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • ABBYY FineReader • NewSoft Presto! Page Manager • HotCard BizCard Finder

S MobileOffice S410 410

Der MobileOffice S410 ist der ideale Begleiter für den mobilen Einsatz. Mit seinen 412 Gramm und seiner kompakten Bauweise passt er in jede Tasche und ist ohne

zusätzliche Stromversorgung überall und jederzeit einsatzbereit. Aber auch auf dem Schreibtisch macht der S410 mit seinem innovativen Design eine gute Figur.

- Mobiler, leichter Farbscanner mit nur 412g Gewicht
- Kompakte Bauweise und innovatives Design
- Scangeschwindigkeit von 9 Sekunden pro Seite
- Scan to Cloud möglich
- Stromversorgung über USB
- Einfache Bedienung durch 2 „One-Touch“-Funktionstasten
- Scant Dokumente und Plastikkarten (mit Hochprägung)
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	9 Sek./ Seite (200 dpi @ A4, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 910 mm ; Minimum: 12,7 mm x 12,7mm
Unterstütztes Papierformat:	Maximum: 216 mm x 910 mm ; Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Grammatur (Papierstärke):	50-120g/m ² Plastikkarten: < 0,76mm/ mit Hochprägung < 1,2 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	295 mm x 50 mm x 40,5 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit), Mac Os 10.4, 10.5, 10.6, 10.7
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! Pa- geManager • ABBYY FineReader • Hotcard BizCard Finder

Der MobileOffice S420 ist der ideale Scanner für den kombinierten Büro- und Außendiensteneinsatz. Dank seiner kompakten Bauweise passt er in jede Tasche und ist ohne zusätzliche Stromversorgung überall und jederzeit einsatzbereit. Aber auch auf dem

Schreibtisch macht der S420 mit seinem innovativen Design eine gute Figur. Die dazu passende Scanner-Schale sorgt für eine optimale Dokumentenführung und verfügt über 2 USB-Anschlüsse für 2 PCs oder 2 Laptops.

S MobileOffice S420 420

- Mobiler, leichter Farbscanner mit nur 412g Gewicht
- Kompakte Bauweise und innovatives Design
- Inkl. Scanner-Schale, die Ansteuerung von 2 PCs ermöglicht
- Scangeschwindigkeit von 5 Sekunden pro Seite
- Scan to Cloud möglich
- Stromanschluss optional über USB oder Netzteil
- Einfache Bedienung durch 2 „One-Touch“-Funktionstasten
- Scant Dokumente und Plastikkarten (mit Hochprägung)
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	5 Sek./ Seite (300dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 711,2 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm
unterstützte Papierform (B x L):	Maximum: 216 mm x 711,2 mm Minimum: 40 mm x 45 mm
Grammatur (Papierstärke):	50-120g/m ² Plastikkarten: < 0,76mm/ mit Hochprägung < 1,2 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	Scanner: 295 mm x 50 mm x 50 mm Stand: 300 mm x 100 mm x 60 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • HotCard BizCard Finder

D

MobileOffice D600

600

Der Plustek MobileOffice D600 verbindet Mobilität mit großem Komfort. Durch seine kompakte und qualitativ hochwertige Bauweise kann dieser DIN A6-Scanner überall mitgenommen werden. Mit einer

Höchstgeschwindigkeit von 1,3 Sekunden pro Seite scannt er Visitenkarten, Fotos, Belege, Rezepte, Quittungen und Bankschecks problemlos ein.

- DIN A6 Duplex-Scanner mit 600 dpi Auflösung
- Sehr hohe Scangeschwindigkeit von 1,3 Sek./ Seite (simplex) bzw. 1,7 Sek./ Seite (duplex)
- Hohe Farbtiefe mit 48 Bit für optimales Einscannen von Fotos, Bildern und Belegen
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Synchronisiert Kontaktdaten über Software mit E-Mail-Programmen
- Inkl. professioneller BCR Card-reader-, Bildbearbeitungs- und Dokumenten-Software
- Extrem kompakte und leichte Bauweise, Gewicht: ca. 450 g
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit simplex	1,3 Sek./ Seite (300 dpi @ A6, Graustufen)
Scangeschwindigkeit duplex::	1,7 Sek./ Seite (300 dpi @ A6, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 101,6 mm x 593 mm Minimum: 40 mm x 45 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 107 mm x 593,3 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm
Grammatur (Papierstärke):	50-120g/m ² Plastikkarten: < 0,76mm/ mit Hochprägung < 1,2 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	73 mm x 194 mm x 54 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • HotCard BizCard Finder

OptiCard

OptiCard 821

821

Der OptiCard 821 verbindet zwei Scanfunktionen in einem Gerät: einen Visitenkarten- und Fotoscanner. Bilder und Fotos können bis DIN A6 problemlos eingescannt werden. Darüber hinaus können mit dem OC821 Visitenkarten und Karten mit

Hochprägung problemlos digitalisiert werden. Mit der beigefügten BCR-Software HotCard BizCard ist es möglich, die Visitenkarten direkt mit externen Kontaktdatenbanken, wie zum Beispiel Outlook, zu synchronisieren.

- Visitenkarten- und Fotoscanner mit 600 dpi Auflösung (1200 dpi interpoliert)
- Synchronisiert Kontaktdaten über Software mit E-Mail-Programmen
- Inkl. professioneller BCR Cardreader-Software
- Stromversorgung via USB-Port, kein weiteres Netzteil nötig
- Liest und erkennt über 177 verschiedene Sprachen und Schriften
- Extrem leicht: nur 194 g, optimal für den mobilen Einsatz
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	8 Sek./ Seite (300 dpi @ A6, Farbe) 7 Sek./ Seite(300 dpi @ A6, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 105 mm x 148 mm Minimum: 33 mm x 43 mm TWAIN - Treiber unterstützt eine Länge bis zu 500 mm
Grammatur (Papierstärke):	50-120g/m ² Plastikkarten: < 0,76mm/ mit Hochprägung < 1,2 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	60,5 mm x 174,5 mm x 38,5 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 98, 2000, XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DigiScan • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • HotCard Bizcard Finder

S MobileOffice S800 800

Der MobileOffice S800 ist als kleinster und leichtester Visitenkartenscanner die perfekte Lösung zur Digitalisierung von Visitenkarten und Kleinformaten. Ob im

Büro, auf Messen oder unterwegs - durch seine kompakte und leichte Bauweise ist der S800 der ideale Begleiter für jeden Geschäftsreisenden.

- Visitenkartenscanner mit 600 dpi Auflösung
- Liest und erkennt über 50 verschiedene Sprachen und Schriften
- Synchronisiert die Kontaktdaten mit allen wichtigen E-Mail-Programmen
- Kein zusätzliches Netzteil nötig, Stromversorgung via USB-Port
- Extrem klein und leicht: nur 78 g!
- „One-Touch“-Funktionstaste für schnelles und bedienerfreundliches Scannen
- Inkl. professioneller BCR-Software HotCard BizCard Finder
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	10 Sek./ Seite
Scanbereich:	Maximum: 54,2 mm x 90,42 mm (DIN A8)
Grammatur (Papierstärke):	Bis zu 0,4 mm
Anschluss:	USB 1.1
Abmessungen (B x T x H):	102mm x 48 mm x 24 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek BCR Manager • HotCard BizCard Finder

A young woman with light brown hair tied back, wearing a light blue sweater and a colorful striped scarf, is looking at books on a library shelf. She is smiling slightly and has her hand near a book. The background is a blurred library with bookshelves. The text 'Buch Scanner' is overlaid in the center.

Buch Scanner

A OpticBook A300 300

Der Plustek OpticBook A300 ist ein Buchscanner, der keine Wünsche offen lässt. Mit einer außerordentlichen Geschwindigkeit von 2,48 Sekunden ist der OpticBook

A300 der Schnellste seiner Klasse. Extrem leise und leistungsstark ist der OpticBook A300 die ideale Lösung für alle Scanbedürfnisse bis DIN A3 Überformat.

- DIN A3 Buchscanner mit der patentierten SEE™-Technologie mit 2 mm Randbreite
- High-Speed Scangeschwindigkeit von 2,48 Sekunden
- Extrem leise und hohe Auflösung von 600 dpi
- Scannen im Großformat bis über DIN A3 (max. 304,8 mm x 431,8 mm)
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Book Pavilion ermöglicht die Programmierung von 5 Scanprofilen
- Inkl. OCR- und Bildbearbeitungs-Software
- TWAIN - kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi
Scangeschwindigkeit:	2,48 Sek./ Seite (300 dpi @ A3, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: 304,8 mm x 431,8 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	623 mm x 400 mm x 133 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek Book Pavilion • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager • I.R.I.S. ReadIris 10 Pro CE

OB OpticBook 4800

Der OpticBook 4800 – das Nachfolgemodell des OpticBook 4600 – ist wie alle Plustek Buchscanner mit der patentierten SEE™-Technologie ausgestattet. Eine integrierte Buchanlegekante von lediglich 2 mm gewährleistet das besonders

komfortable Scannen. Dadurch wird das schonende Digitalisieren von Büchern ohne störende Buchfalzschatten in nur 3,6 Sekunden ermöglicht. Dank LED-Ausstattung benötigt der Buchscanner keine Aufwärmzeit und ist sofort scanbereit.

- DIN A4 Buchscanner mit der patentierten SEE™-Technologie
- Verfügt über Buchanlegekante von 2mm
- Scannt Bücher und gebundene Vorlagen mit einer Auflösung bis zu 1200 dpi
- Hohe Scangeschwindigkeit von 3,6 Sekunden pro Seite
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Inkl. professioneller OCR-Software
- Bedienerfreundliche „One-Touch“- Funktionstasten
- Umweltfreundliche LED-Lichtquelle; sofort scanbereit
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	3, 6 Sekunden (300 dpi @ A4, Farbe/ Graustufe/ Schwarzweiß)
Scanbereich:	Maximal: 216 mm x 297 mm Minimal: 12,7 mm x 12,7 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	491 mm x 291 mm x 102 mm
Schnittstelle:	TWAIN – kompatibel
Betriebssystem:	Win 2000, XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit) , MAC OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7
beigefügte Software:	Plustek Book Pavilion • Plustek D1Capture • ABBYY FineReader • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager

OB

OpticBook 3800

3800

Der OpticBook 3800 ist der Nachfolger des beliebten OpticBook 3600 und verbindet hohe Scanqualität mit optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Selbstverständlich ist der OpticBook 3800 wie

alle Plustek Buchscanner mit der SEE™-Technologie ausgestattet. Dadurch wird das schonende Scannen von Büchern ohne störende Buchfalzschatten in nur 7 Sekunden ermöglicht.

- DIN A4 Buchscanner mit patentierter SEE™-Technologie
- Sehr schonendes Scannen von Büchern und dickeren Dokumenten
- Hohe Auflösung von bis zu 1200 dpi für perfekte Scanergebnisse
- Perfekt abgestimmte Mechanik und Bauweise zum Scannen bis an die Buchfalz
- Hohe Scangeschwindigkeit von 7 Sekunden pro Seite
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- 4 One-Touch-Funktionstasten
- Inkl. professioneller OCR-Software
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	7 Sek./ Seite (300 dpi @ A4, Farbe, Graustufen, Schwarzweiß)
Scanbereich:	Maximum: 216mm x 297mm, Minimum: 12,7mm x 12,7mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	453 mm x 285 mm x 105 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Win 2000, XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit), MAC OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7
beigefügte Software:	Plustek Book Pavilion • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader • NewSoft Presto! ImageFolio

Der Plustek BookReader BAT ist ein komplettes Scan- und Vorlesesystem, welches sich besonders durch seine einfache Handhabung auszeichnet. Nur ein

Knopfdruck genügt und der BookReader BAT scannt und liest automatisch das aufgelegte Dokument in zwei sehr natürlich klingenden Stimmen vor.

- Vorlesefunktion per „One-Touch“-Taste in 2 natürlich klingenden Stimmen
- 3 große Funktionstasten mit Farb- und Braille-Markierung
- Hohe Scangeschwindigkeit von 9 Sekunden (DIN A4, Farbe @ 300 dpi)
- Optimale Ergebnisse durch professionelle OCR-Software und automatische Dokumentenausrichtung
- Dokumente direkt als PDF- oder TXT-Dateien speicherbar
- Vorlesedaten können als Audio-Files (MPEG3) gespeichert werden
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	7 Sek./ Seite (300 dpi @ A4 Farbe, Graustufen, Schwarzweiß)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 297 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	453 mm x 285 mm x 105 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek BookVoice • Plustek Magnifier 2.0 • ABBYY FineReader



Flachbett Scanner

Der Plustek OpticPro A360 ist ein leistungsstarker, langlebiger und extrem leiser A3-Flachbettscanner. Mit seiner hohen Auflösung von maximal 600 x 1200 dpi eignet sich der Scanner gleichermaßen für Profis wie auch für ambitionierte

Heimanwender. Mit einer unglaublich hohen Scangeschwindigkeit von 1,65 Sekunden für ein DIN A3 Dokument gehört der OpticPro A360 zu den schnellsten A3-Scannern.

A OpticPro A360 360

- High-Speed Scangeschwindigkeit von 1,65 Sekunden
- Extrem leise und super hohe Auflösung von 600 x 1200 dpi
- Scannen im Großformat bis über DIN A3 (max. 304,8 mm x 431,8 mm)
- Scan to Cloud möglich
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Hohe Leistung und innovatives Design bei attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis
- Plustek DocAction ermöglicht die Programmierung von 7 Scanprofilen
- Inkl. OCR- und Bildbearbeitungs-Software
- TWAIN - kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 dpi x 1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	1,65 Sek./ Seite (300 dpi @ A3, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 304,8 mm x 431,8 mm
unterstützte Papierformate (B x L):	Maximum: 245 mm x 1300 mm ; Minimum: 50,8 mm x 50,8 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	623 mm x 400 mm x 133 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DiCapture • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager • I.R.I.S ReadIris Pro 10 Corporation Edition

A OpticPro A320 320

Der Plustek OpticPro A320 ist ein leistungsstarker, langlebiger und extrem leiser A3-Flachbettscanner. Mit seiner hohen Auflösung von max. 1600 x 1600 dpi ist er ideal für Profis wie auch für

ambitionierte Heimanwender geeignet. Mit einer Scangeschwindigkeit von 8,5 Sekunden für ein DIN A3 Dokument können Dokumente, Zeichnungen und Pläne schnell eingescannt werden.

- Hohe Scangeschwindigkeit von 8,5 Sekunden
- Extrem leise und super hohe Auflösung von 1600 x 1600 dpi
- Scannen im Großformat bis über DIN A3 (max. 304,8 mm x 431,8 mm)
- Scan to Cloud möglich
- Hohe Leistung und innovatives Design bei attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis
- Plustek DocAction ermöglicht die Programmierung von 7 Scanprofilen
- Inkl. OCR- und Bildbearbeitungs-Software
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1600 dpi x 1600 dpi
Scangeschwindigkeit:	8,5 Sek./ Seite (300 dpi @ A3, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: 304,8 mm x 431,8 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	623 mm x 400 mm x 133 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader

OS OpticSlim 2600 2600

Der OpticSlim 2600 ist ein leistungsstarker DIN A4-Flachbettscanner, der besonders für die Anforderungen von Heimanwendern und kleineren Unternehmen geeignet ist. Der kompakte Farbscanner passt aufgrund seines

flachen und eleganten Designs perfekt auf den Schreibtisch. Dabei benötigt der OS 2600 kein zusätzliches Netzteil, sondern kann über das USB-Kabel mit Strom versorgt werden. Ideal auch für unterwegs.

- A4 Flachbettscanner mit einer Auflösung von 1200 dpi
- Flaches, innovatives Design mit einer Höhe von 3,3 cm
- Scangeschwindigkeit von 20,1 Sekunden pro Seite
- Spezielles Deckelgelenk zum Scannen von dicken Vorlagen
- 5 Funktionstasten zur direkten Auswahl oder zur eigenen Konfiguration eines Scanprofils
- Direktes Einscannen als searchable PDF
- Scant Formate bis DIN A4, Fotos und Visitenkarten
- Umfangreiches Softwarepaket mit OCR- und Bildbearbeitungssoftware
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	20,1 Sek./ Seite (200 dpi @ A4, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 297 mm Minimum: 12,7 mm x 12,7 mm
Anschluss:	USB 1.1
Abmessungen (B x T x H):	378 mm x 257 mm x 33 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Win 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader

OS

OpticSlim 500+

500+

Der OpticSlim 500+ ist ein kompakter Scanner, der durch seine gute Handhabung und durch seine Benutzerfreundlichkeit besticht. Seine leichte und schlanke Bauweise macht den OpticSlim

500+ zu einem portablen Scanner, der überall einsetzbar ist. Sofort und ohne lange Aufwärmzeit scannt der OpticSlim 500+ einfach per Knopfdruck auf eine der 5 Funktionstasten.

- Portabler DIN A5 Flachbettscanner ohne zusätzliche Stromversorgung
- Hohe Scangeschwindigkeit von 7,2 Sekunden (DIN A5)
- Auto-Detect-Funktion bei Auflage einer Vorlage auf den Scanner
- Stromsparend und effizient, da keine Aufwärmzeit nötig
- Plustek ActionManager ermöglicht die Programmierung von 5 Scanprofilen
- Inkl. professionellem Softwarepaket
- TWAIN - kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 x 1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	7,2 Sek./ Seite (300 dpi @ A5, Graustufen)
Scanbereich:	Maximum: DIN A5, 216mm x 140mm
Anschluss:	USB 1.1
Abmessungen (B x T x H):	222,5 mm x 276 mm x 32,5 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek ActionManager 32 • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager • • ABBYY FineReader

OS OpticSlim 550 550

Der OpticSlim 550 ist ein kompakter Scanner, der durch seine gute Handhabung und durch seine Benutzerfreundlichkeit besticht. Seine leichte und schlanke Bauweise macht den OpticSlim 550 zu

einem portablen Flachbettscanner, der überall einsetzbar ist. Sofort und ohne lange Aufwärmzeit scannt der OpticSlim 550 einfach per Knopfdruck auf eine der 5 Funktionstasten.

- Portabler DIN A5-Flachbettscanner
- Scangeschwindigkeit von 3,4 Sekunden pro Seite
- Spezielles Deckelgelenk zum Scannen von Ausweisen und dicken Vorlagen
- Keine Aufwärmzeit notwendig
- Inkl. professionellem Softwarepaket
- 5 verschiedene Scanprofile
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	600 x 1200 dpi
Scangeschwindigkeit:	3,4 Sek./ Seite (200 dpi @ A5, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: DIN A5, 216mm x 140mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	270 mm x 270 mm x 40 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek DocAction • Plustek DICapture • NewSoft Presto! ImageFolio • NewSoft Presto! PageManager • ABBYY FineReader

A woman with curly hair, wearing a white sleeveless top, is smiling and talking on a blue mobile phone. She is sitting at a desk in an office. In the background, another person is visible working at a computer. The desk has a large computer monitor displaying a website, a keyboard, and a blue office phone. In the foreground, there are several film strips and individual film frames scattered on the desk. The overall scene is bright and professional.

Film Scanner

OF OpticFilm 120 120

Der OpticFilm 120 ist ein High-Quality Filmscanner, der Dias und Negative bis Mittelformat Typ 120 digitalisieren kann. Mit einer außerordentlichen Auflösung von 10660 dpi und der neuen Spezial-Linse wird eine herausragende

Tiefenschärfe und Bildqualität erreicht. Der automatische Vorlagentransport macht die Bedienung des OpticFilm 120 noch komfortabler und diesen Scanner zum Flaggschiff unter den Filmscannern.

- Filmscanner für Dias und Negative für Mittelformat (Typ 120)
- Sehr hohe Auflösung von 10.660 dpi
- 8-Schicht Spezial-Linse für hohe Tiefenschärfe
- Dynamische Dichte von 4,8
- Autoloader für automatischen Vorlagentransport
- Multi-Exposure®-Funktion für realistische Farbtiefen
- iSRD® Staub- und Kratzerentfernung
- Inkl. IT8-Kalibrierung
- Mit neuester Software: SilverFast Ai Studio 8
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	10.660 dpi
Farbtiefe:	48-Bit
Dynamische Dichte:	4,8
Scanbereich:	Maximum: 60mm x 90mm
Scanformate:	35mm Dias/ 35mm Negative/ Mittelformat „Typ 120“
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	210mm x 374mm x 189mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit), MAC 10.3.9 oder höher, Leopard (über Silverfast)
beigefügte Software:	SilverFast® Ai Studio 8

OF

OpticFilm 8200i SE/ 8200i Ai

8200i

- Dia- und Negativscanner mit einer optischen Auflösung von 7200 x 7200 dpi
- Spezieller Infrarotkanal-Scan iSRD® für optimale Staub- und Kratzerentfernung
- Multi-Exposure®-Funktion für realistische Farbtiefen selbst bei kleinsten Details
- LED-Technologie für optimale Scanergebnisse und sehr lange Lebensdauer
- Ai: Inkl. 35 mm IT8-Kalibriervorlage
- Inkl. SilverFast® 8
- TWAIN - kompatibel



Der OpticFilm 8200i ist ein professioneller Filmscanner zur Digitalisierung von 35mm-Dias und -Negativen. Die neue LED-Technologie sorgt dabei für ein noch besseres Scanergebnis und eine längere Lebensdauer der Scaneinheit. Der spezielle Infrarotkanal iSRD® erlaubt die

vollautomatische Erkennung von Staubkörnern, Kratzern und anderen Schäden auf der Vorlage. Der OpticFilm 8200i Ai verfügt zusätzlich über eine IT8 Kalibrierung. Beide Scanner sind mit der neuesten Software SilverFast® 8 ausgestattet.

Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	7200 x 7200 dpi
Scangeschwindigkeit:	bei 3600 dpi: 36 Sekunden bei 7200 dpi: 112 Sekunden
Scanbereich:	Maximum: 36,8 mm x 25,4 mm
Dynamische Dichte:	3,6
Farbtiefe:	48 Bit
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	272mm x 120mm x 119mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit), MAC 10.3.9 oder höher, Leopard (über Silverfast)
beigefügte Software:	Plustek QuickScan • NewSoft Presto! PageManager • (Ai) SilverFast Ai Studio 8 • (SE)SilverFast SE Plus 8

OF OpticFilm 8100 8100

Der Plustek OpticFilm 8100 ist ein Kleinbild-Dia und Negativ-Scanner mit einer maximalen Auflösung von 7200 x 7200 dpi. Mit seiner USB 2.0-Schnittstelle und seiner hohen Scangeschwindigkeit ist selbst das Einscannen von mehreren Dias

und Negativen ein Kinderspiel. Mit seiner neuen LED-Leuchteinheit sorgt er für perfekte Scanergebnisse. Der Filmscanner unterstützt Multi-Exposure® und ist mit der neuesten Software SilverFast® SE Plus 8 ausgestattet.

- Dia- und Negativscanner mit einer optischen Auflösung von 7200 x 7200 dpi
- LED-Leuchteinheit für optimale Scanergebnisse und extrem lange Lebensdauer
- Multi-Exposure® -Funktion für realistische Farbtiefen selbst bei kleinsten Details
- Optimale Hardware-Software-Kombination
- Inkl. SilverFast® 8
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	7200 x 7200 dpi
Scangeschwindigkeit:	bei 3600 dpi: 36 Sekunden bei 7200 dpi: 112 Sekunden
Scanbereich:	Maximum: 36,8 mm x 25,4 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	272mm x 120mm x 119mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows XP, Vista, 7 (32 Bit + 64 Bit), MAC 10.3.9 oder höher, Leopard (über Silverfast)
beigefügte Software:	Plustek QuickScan • NewSoft Presto! PageManager • SilverFast® SE Plus 8

ST OpticPro ST640 640

Der Plustek OpticPro ST640 ist der Nachfolger des sehr erfolgreichen OpticPro ST64+ und verbindet einen DIN A4 Flachbettscanner mit einem Dia- und Filmscanner. Dank der integrierten Durchlichteinheit und

einer enorm hohen Auflösung (max. 3200 x 6400 Pixel) können hochwertige Dia- und Negativscans erzeugt werden. Dabei ist der Scanner gleichermaßen für Profis und ambitionierte Heimanwender geeignet.

- A4 Flachbettscanner mit eingebauter Durchlichteinheit zum Scannen von Dias und Negativen
- CCD-Farbbildsensor für hohe Farbtreue mit 48-Bit Farbtiefe
- Sehr hohe Auflösung von 3200 dpi für optimale Ergebnisse
- Inkl. 3 Halterungen für 3 Negativ-Streifen, 6 gerahmte Dias und Großformat (13x18)
- Inkl. OCR- und Bildbearbeitungssoftware
- IDEAS-Technologie: Automatisches Erkennen und Einscannen von mehreren Bildern
- TWAIN-kompatibel



Spezifikationen:

Auflösung (optisch):	3200 dpi
Scangeschwindigkeit:	31,3 Sek./ Seite (300 dpi @ A4, Farbe)
Scanbereich:	Maximum: 216 mm x 297 mm
Anschluss:	USB 2.0
Abmessungen (B x T x H):	440mm x 265 mm x 79 mm
Schnittstelle:	TWAIN - kompatibel
Betriebssystem:	Windows 2000, XP, Vista, Win 7 (32 Bit + 64 Bit)
beigefügte Software:	Plustek Action Express • NewSoft Presto! PageManager • NewSoft Presto! ImageFolio • ABBYY FineReader



Produkt übersichten

Produktübersicht:

	DOKUMENTENSCANNER								
	SN8016U	PS406	PS406U	PS286 Plus	PS283	PL2550	PL806/ PL1500	PL7500	PL1530
									
Scannertyp	Duplex ADF-Farbscanner	Duplex ADF-Farbscanner	Duplex ADF-Farbscanner mit Ultraschall	Duplex ADF-Farbscanner	Simplex ADF-Farbscanner	ADF-/Flachbettscanner (duplex)	ADF-/Flachbettscanner (simplex)	ADF-/Flachbettscanner (simplex)	ADF-/Flachbettscanner (duplex)
Auflösung (Hardware)	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	ADF: 600 dpi Flachbett: 600 dpi	PL806: 600 dpi PL1500: 1200 dpi	600 dpi	ADF: 600 dpi Flachbett: 600 dpi
ADF-Kapazität	100 Blatt	100 Blatt	100 Blatt	50 Blatt	50 Blatt	50 Blatt	50 Blatt	80 Blatt	50 Blatt
Scangeschw.	80ppm/160 ipm	40ppm/80ipm	40ppm/80ipm	25ppm/50ipm	25ppm/25ipm	25ppm/50ipm	806: 8ppm 1500: 15ppm	75ppm	15ppm/30ipm
tägliches Scanvolumen	5000 Seiten	4000 Seiten	4000 Seiten	1500 Seiten	1500 Seiten	1500 Seiten	806: 1000 Seiten 1500: 1500 S.	6000 Seiten	1000 Seiten
Papierformate	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A3	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4 (DIN A3)	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4	Visiten-/Kreditkarten bis DIN A4 (DIN A3)	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4	Visiten-/Kredit-karten bis DIN A4
Anschluss	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Gewicht (netto)	9 kg	2,7 kg	2,7 kg	1,66 kg	1,66 kg	4,5 kg	4,8 kg	5,5 kg	3,78 kg
Abmessungen (B x H x T) in mm	436 x 262 x 266	318,4 x 329,8 x 228	318,4 x 329,8 x 228	263 x 127,5 x 148	263 x 127,5 x 148	481 x 327 x 203	468 x 347 x 175	468 x 341,5 x 195	418 x 326 x 101
Stromversorgung	24 V/ 2,5 A	24 V/ 1,25 A	24 V/ 1,25 A	24 V/ 0,75 A	24 V/ 0,75 A	24 V/ 0,75 A	24 V/ 0,75 A	24 V/ 1,67 A	24 V/ 0,75 A
Schnittstelle	TWAIN	TWAIN/ ISIS	TWAIN/ ISIS	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Scanprofile	9	9	9	9	3	9	5	7	3
unterstützte Betriebssysteme	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7
beigefügte Software	Plustek DocAction Plustek DICapture ABBYY FineReader Presto! Page-Manager HotCard BCR	Plustek DocAction Plustek DICapture ABBYY FineReader ECM QuickScan Pro HotCard BCR	Plustek DocAction Plustek DICapture ABBYY FineReader ECM QuickScan Pro HotCard BCR	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Page-Manager ABBYY FineReader HotCard BCR	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Page-Manager ABBYY FineReader HotCard BCR	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Page-Manager ABBYY FineReader HotCard BCR	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Page-Manager ABBYY FineReader	Plustek DocAction Plustek DICapture IRIS ReadIris Presto! Page-Manager	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Page-Manager ABBYY FineReader HotCard BCR
FEATURES			Ultraschall						
Scan to PDF	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Scan to search-able PDF	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Scan to Image (TIFF/JPEG/PNG)	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Scan to Cloud	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
OCR/ BCR	ja/ ja	ja/ ja	ja/ ja	ja/ ja	ja/ ja	ja/ ja	ja/ nein	ja/ nein	ja/ ja

Produktübersicht:

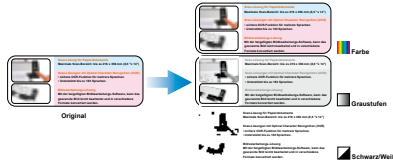
	BUCHSCANNER				FLACHBETTSCANNER				FILMSCANNER				
	OB3800	OB 4800	OB 4800 StandAlone	OB A300	A320/ A360	OS2600	OS550	OS500+	OF120	OF8100	OF8200i SE	OF8200i Ai	ST640
													
Scannertyp	DIN A4-Buch-scanner	DIN A4-Buch-scanner	DIN A4-Netzwerkscan-ner (Buchscanner)	DIN A3-Buch-scanner	DIN A3-Flach-bettscanner	DIN A4-Flach-bettscanner	DIN A5-Flach-bettscanner	DIN A5-Flach-bettscanner	Dia-/ Negativ-scanner	Dia-/ Negativ-scanner	Dia-/ Negativ-scanner	Dia-/ Negativ-scanner	A4-Flachbett-/ Filmscanner
Auflösung (Hardware)	1200 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	A320: 1600 dpi A360: 600 dpi	1200 dpi	600dpi	600 dpi	10660 dpi	7200 dpi	7200 dpi	7200 dpi	3200 dpi
ADF-Kapazität	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Scangeschw.	7 Sek./ Seite	3,6 Sek./Seite	3,6 Sek./Seite	2,48 Sek./Seite	A320: 8,5 Sek./S. A360:1,65Sek./S	20,1 Sek./ Seite	3,4 Sek./Seite	14 Sek./ Seite		36 Sek. (bei 3600 dpi)	36 Sek. (bei 3600 dpi)	36 Sek. (bei 3600 dpi)	3,6 Sek./ Seite (A4, 300 dpi)
tägliches Scanvolumen	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Papierformate	DIN A4	DIN A4	DIN A4	DIN A3	DIN A3	DIN A4	DIN A5	DIN A5	Dias/ Negative bis 120 Mittel-format	Dias/ Negative (35 mm)	Dias/ Negative (35 mm)	Dias/ Negative (35 mm)	A8 - A4, Dias/ Negative
Anschluss	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0/ RJ45	USB 2.0	USB 2.0	USB 1.1	USB 2.0	USB 1.1	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Gewicht (netto)	3,4 kg	3,4 kg	3,4 kg	7,7 kg	7,7 kg/ 7,5 kg	1,4 kg	1,2 kg	0,95 kg	5,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	2,8 kg
Abmessungen (B x H x T) in mm	453 x 285 x 105	491 x 291 x 102	491 x 291 x 102	623 x 400 x 133	623 x 400 x 133	278 x 257x 33	270 x 270 x 40	222,5 x 276 x 32,5	210 x 374 x 189	272 x 120 x 119	272 x 120 x 119	272 x 120 x 119	265 x 440 x 79
Stromversorgung	24 V/ 0,75 A	24 V/ 0,75 A	24 V/ 0,75 A	24 V/ 2,08 A	24 V/ 2,08 A	über USB	15V/ 1,0 A	über USB	24V/ 0,75A	15V/ 1,0 A	15V/ 1,0 A	15V/ 1,0 A	24 V/ 0,75 A
Schnittstelle	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Scanprofile	4	4	4	5	7	5	5	4	2	2	2	2	5
unterstützte Betriebssysteme	Win 2000, XP, Vista, 7, MAC	Win 2000, XP, Vista, 7, MAC	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7	Win 2000, XP, Vista, 7, MAC	Win 2000, XP, Vista, 7, MAC	Win 2000, XP, Vista, 7, MAC	Win 2000, XP, Vista, 7, MAC	Win 2000, XP, Vista, 7,
beigefügte Software	Plustek Book-Pavilion Plustek DICapture Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager ABBYY Fine-Reader	Plustek Book-Pavilion Plustek DICapture Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager ABBYY Fine-Reader	MFS	Plustek Book-Pavilion Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager ABBYY Fine-Reader	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager A320: ABBYY FineReader A360: IRIS ReadIris	Plustek DocAction Plustek DICapture Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager ABBYY Fine-Reader	Plustek Doc Action Plustek DICapture Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager ABBYY Fine-Reader	Plustek Action-Manager ABBYY Fine-Reader Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager	Plustek QuickScan SilverFast Ai Studio 8	Plustek QuickScan Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager SilverFast SE Plus 8	Plustek QuickScan Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager SilverFast SE Plus 8	Plustek QuickScan Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager SilverFast Ai Studio 8	Plustek Action Express Presto! Image-Folio Presto! Page-Manager ABBYY Fine-Reader
FEATURES	SEET [™] -Technologie	SEET [™] -Technologie	SEET [™] -Technologie	SEET [™] -Technologie					iSRD®/ Auto-IT8-Kalibrierung		iSRD® Staub-/ Kratzerentfern.	iSRD®/ Auto-IT8-Kalibrierung	mit Durchlichteinheit
Scan to PDF	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	--	--	--	--	ja
Scan to searchable PDF	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	--	--	--	--	ja
Scan to Image (TIFF/JPEG/PNG)	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Scan to Cloud	nein	nein	nein	nein	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
OCR/ BCR	ja/ nein	ja/ nein	ja/ nein	ja/ nein	ja/ --	ja/ --	ja/ --	ja/ --	--/ --	--/ --	--/ --	--/ --	ja/ ja

Plustek DocAction Software:

Ermöglicht die individuelle Konfiguration der Scantasten zur Vereinfachung des Scanprozesses. Mit einem Knopfdruck können die Funktionen Scan, (searchable PDF), File, Email, Copy, FTP, OCR, BCR oder ein Bildformat ausgewählt werden. Darüber hinaus bietet die Software folgende Optionen zur Bildoptimierung:

Multi-Image-Ausgabe

Scannen eines Bildes mit Ausgabe in 3 verschiedenen Modi zur selben Zeit.



Seitenzusammenführung (Duplexscanner)

Führt nach dem Scan eines gefalteten A3-Blattes auf einem A4-Scanner die Seiten automatisch zusammen.



Auto Mode

Automatische Erkennung, ob Dokument in Farbe (=Farbscan), Graustufen (=Graustufenscan) oder Schwarzweiß (=S/W-Scan).



Automatische Bildrotation

Dreht Dokumente automatisch entsprechend des Inhalts.



Leerseitentfernung

Erkennt und entfernt automatisch Leerseiten.



Auto Crop & Deskew

Automatische Ausrichtung und automatischer Dokumentenformatzuschnitt.



Fortlaufender Scan

Ermöglicht den fortlaufenden Scan von Dokumentenstapeln.



Lochentfernung

Lochkanten von Endlospapier z.B. werden automatisch entfernt.

Color Dropout

Möglichkeit zum Ausblenden von Rot-Grün-Blau-Kanälen.

Schwelleanpassung

Automatische Anpassung von helleren oder dunkleren Bereichen.

Auto Density

Erhöhung des Dichteumfangs für klare und scharfe Bildausgabe.

Unsere **Scanner** sind **Zertifiziert** von:





Plustek Technology GmbH
An der Strusbek 60-62
D-22926 Ahrensburg

Tel.: +49 4102 8913-0
Fax: +49 4102 8913-500
Hotline: +49 4102 8913-130

www.plustek.de
info@plustek.de



Plustek



plustek