

WIR HABEN SIE NICHT ENTWICKELT, DAMIT IHR UNTERNEHMEN  
WETTBEWERBSFÄHIG BLEIBT.

**WIR MÖCHTEN,  
DASS SIE DIE  
FÜHRUNG  
ÜBERNEHMEN.**



**Kodak**

Scan Station 500

## Mehr Leistung für Ihr Unternehmen.

Das schnelle Einbinden von Dokumenten in den Workflow ist von entscheidender Bedeutung. Noch wichtiger ist es, Ihr Unternehmen bei der Weiterverarbeitung dieser Dokumente zu unterstützen. Aus diesem Grund haben wir die **Kodak** Scan Station 500 entwickelt. Dieser Dokumenten-Netzwerkscanner ist mit intelligenten Funktionen ausgestattet, die das Integrieren, Scannen und gemeinsame Nutzen von Dokumenten vereinfachen.



E-Mail



Fax



Netzwerk



Drucker



USB-Stick



FTP



# Die intelligente, schnelle, einfache, benutzerfreundliche, leise und sichere Kodak Scan Station 500.

## FÜR IHRE AUFGABEN ENTWICKELT.

### Senden Sie Informationen. Nicht einfach nur Daten.

Die exklusive Voice Attachment-Funktion gibt Ihnen die Möglichkeit, wichtige Anweisungen aufzuzeichnen und direkt mit den Dokumenten zu versenden.

### Sorgen Sie dafür, dass alle Ihre Nachricht erhalten.

Mit einem einzigen Scanvorgang können Sie ein Dokument über das Netzwerk gleichzeitig an E-Mail-Adressen, einen Drucker, ein Faxgerät, einen USB-Stick und den FTP-Server senden.

### Noch schneller:

- Bis zu 9 Mal schneller als Mitbewerbergeräte (200 dpi, Farb-Duplexmodus)
- Scannen Sie bis zu 1.500 Blatt pro Tag
- Robuste und schonende Papierführung
- Einzugsfach für bis zu 75 Blatt
- Zeiteinsparung durch doppelseitiges Scannen in einem einzigen Durchgang

### Sicher:

- Das Scannen und Senden an USB-Sticks lässt sich aktivieren und deaktivieren
- Die Benutzerauthentifizierung basiert auf der **Windows**-Standardauthentifizierung
- Transaktionsprotokoll zur Aufzeichnung sämtlicher Vorgänge
- PDF-Verschlüsselung mit privatem Schlüssel
- Sichere Anmeldung über LDAP

### Einfach zu bedienen:

- Intuitive Touchscreen-Bedienung
- Automatisches Entfernen von leeren Seiten verringert die Dateigröße
- Zeiteinsparung durch Programmierung von häufig verwendeten Auftragseinstellungen
- Einfaches Konfigurieren per Fernzugriff

- Kodaks Perfect Page Scanning-Technologie sorgt automatisch für hervorragende Bildqualität
- Die LDAP-Adressensuche ist mit Ihrem Unternehmensverzeichnis kompatibel
- Dateien können gemäß den Richtlinien Ihres Unternehmens benannt werden



Der große LCD-Touchscreen von 20,3 cm erleichtert allen Anwendern das Scannen und die gemeinsame Nutzung von Dokumenten.

### Eignet sich für den Einsatz im Büro:

- Leiser Betrieb
- Integriertes Fax/Modem für das Senden und Empfangen von Faxen – kein separates Faxgerät erforderlich
- Scannen und Senden mit einem Gerät – keine weitere Hardware oder Software erforderlich
- Ergonomisch auf die Bedienung im Stehen oder Sitzen ausgelegt
- Ideal für die normale oder spezifische Nutzung

### Zuverlässigkeit:

Die Mitarbeiter des **Kodak** Service & Support sind immer zur Stelle, um dafür zu sorgen, dass Ihr Betrieb reibungslos läuft.



Die Kodak Scan Station 500 ist extrem leistungsfähig und braucht nur wenig Platz.

# Kodak Scan Station 500

|  |  |
|--|--|
| Anschluss  | 10/100 Base T und integriertes 56K-Faxmodem, kein Host-PC erforderlich   |
| Ausgabemethoden  | Scanausgabe in einen Netzwerkordner, an einen Drucker, an eine E-Mail-Adresse, an ein Faxgerät, an einen USB-Stick, an einen FTP-Server (anonym, mit Authentifizierung, mit Proxy-Unterstützung)   |
| Netzwerkprotokolle                                     | TCP/IP, SMB, authentifiziertes SMTP (Anmeldung, nur Text, CRAM, NTLM), DHCP (oder statisch), NT-Domänenauthentifizierung   |
| Sicherheitsfunktionen                                  | PDF-Verschlüsselung mit privatem Schlüssel, optionaler Zugriff mit Passwort, Option zum Aktivieren bzw. Deaktivieren der Scanausgabe an einen USB-Stick, sichere Anmeldung über LDAP, Aktivitätenprotokollierung anhand der Anmelde-ID   |
| Ausgabedateiformate                                    | Einseitige und mehrseitige TIFF-, JPEG-, PDF-, durchsuchbare PDF- und verschlüsselte PDF-Dateien sowie optional JPEG-komprimierte, TIFF- und WAV-Dateien   |
| Bedienfeld   | 20,3 cm 800 x 400 TFT LCD mit Touchscreen  |
| Audio  | Integriertes Mikrofon und Lautsprecher zur Aufnahme und Wiedergabe von Voice Attachment-Nachrichten  |
| Prozessor, Arbeitsspeicher und Festplatte (integriert) | <b>Intel Atom</b> Prozessor 230 1,6 GHz mit 9456c-Chipset, 1 GB DDR2 667 MHz RAM, 160 GB STA 3 GB/s Festplatte   |
| Scan-Technologie                                       | Duplex-Scanner mit Dual-Color-Quadlinear-CCD, 600 dpi optische Auflösung, Erfassung mit 30 Bit (10 x 3), Farbausgabe mit 24 Bit (8 x 3), Graustufenausgabe mit 256 Stufen (8 Bit)  |
| Ausgabeauflösung                                       | 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 dpi; 1200 dpi mit Flachbett als Zubehör  |
| Imaging-Funktionen                                     | Perfect Page Scanning, Schräglagenkorrektur, automatische Randentfernung, inhaltsbasiertes Entfernen leerer Seiten   |
| Durchsatz- Geschwindigkeiten (Hochformat, DIN A4)      | Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 30 ppm / 60 ipm bei 200 dpi   |
| Mehrfacheinzugserkennung                               | Mit Ultraschall-Technologie  |
| Einzug   | Bis zu 75 Blatt bei 75 g/m <sup>2</sup> -Papier  |
| Maximale Dokumentengröße                               | 215 mm x 863 mm - bei bestimmten Auflösungen bestehen möglicherweise Beschränkungen  |
| Minimale Dokumentengröße                               | 50 mm x 63,5 mm; Mehrblatteinzug: 75 mm x 125 mm   |
| Papierstärke und -gewicht                              | 52-413 g/m <sup>2</sup> Papier und bis zu 1,25 mm starke Ausweise  |
| Empfohlenes Tagesvolumen                               | Bis zu 1.500 Blatt   |
| Prüfzeichen und Produktzertifizierungen                | AS/NZS 3548 Klasse A (C-Tick-Prüfzeichen), CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1 (TÜV-C-Prüfzeichen), Canada ICES-003 Issue 3 (Klasse A), GB4943, GB9254 (Klasse A), GB 17625.1 Harmonics (CCC "S&E"-Prüfzeichen), EN 55022 Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstörereigenschaften (Klasse A), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024 Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften (CE-Prüfzeichen), EN 60950 (TÜV-GS-Prüfzeichen), IEC 60950-1, CISPR 22 (Klasse A), VCCI (Klasse A), CNS 13438 (Klasse A), CNS 14336 (BSMI-Prüfzeichen), UL 60950-1 (TÜV-US-Prüfzeichen), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC Klasse A), Argentina S-Mark |
| Abmessungen  | Gewicht: 10,5 kg; Tiefe 38,1 cm; Breite: 34,9 cm; Höhe: 20,8 cm  |
| Inhalt der Verpackung                                  | <b>Kodak</b> Scan Station 500, Netzkabel, Benutzerhandbuch, Einrichtung und Dokumentation auf CD-ROMs, Kurzanleitung für die Installation, ein USB-Stick, Konfigurationsverwaltungs-Software   |
| Verfügbares Zubehör                                    | USB-Sticks, <b>Kodak</b> Scan Station 500 - Tastatur und Standfuß, <b>Kodak</b> DIN A3-Flachbett, <b>Kodak</b> DIN A4-Flachbett  |
| Zubehör  | Einzugsmodule, Rollenreinigungspads, <b>Antistatiktücher</b>   |
| Verfügbare Software                                    | <b>NSi AutoStore</b> - Client-fähig, weitere <b>NSi AutoStore</b> -Anwendungen verfügbar   |
| Garantie*  | 12 Monate Garantie mit Austauschservice innerhalb von 4 Werktagen und Scanner-Hotline  |
| Garantieerweiterung*                                   | 36 Monate Garantie mit Austauschservice am nächsten Werktag und Scanner-Hotline  |
| USB-Stick - Empfohlene technische Daten                | USB 2.0, Mindestgröße für die Konfiguration: 32 MB, Mindestgröße für die Speicherung von Bildern und Dateien: 128 MB   |
| Umgebungsbedingungen                                   | Betriebstemperatur: 10-35° C, relative Luftfeuchtigkeit: 10 bis 85 %, Höhe <2000 m   |
| Lichtquelle  | Dual-Kalkathoden-Leuchtstofflampe  |
| Stromverbrauch   | Standby-Modus: <6 Watt; bei Betrieb: <95 Watt  |
| Schnittstellen   | Rückseite: vier USB 2.0-Anschlüsse, ein RJ45-10/100-Base-T-Ethernet-Anschluss, ein Flachbett-Anschluss und eine RJ11-Telefonbuchse<br>Blende: ein USB-2.0-Port   |

\*Die Verfügbarkeit der Serviceleistungen kann aufgrund der geographischen Gegebenheiten einschränkt sein. Ausführliche Informationen hierzu erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner für Kodak Produkte oder direkt bei Kodak Service & Support.



## Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.kodak.com/go/getyourScanStation](http://www.kodak.com/go/getyourScanStation)

Gedruckt mit Kodak Technologie.

Deutschland, Österreich, Schweiz:  
KODAK GmbH, Hedelfingerstr. 60, 70327 Stuttgart, Deutschland  
Tel.: +49 (0)711/406-2535,  
E-mail: [scannerfamilie@kodak.com](mailto:scannerfamilie@kodak.com)  
[www.kodak.de/go/docimaging](http://www.kodak.de/go/docimaging)

©Kodak, 2009. Kodak ist eine Marke von Kodak. DoldeMedien 020\_09

Änderung der technischen Daten vorbehalten.  
KAT-Nr. E-DI.035.0209.de.01