

Überlegene Scan-Technologie, Flachbettflexibilität

Merkmale:

- Geschwindigkeiten bis zu 70 Seiten/Minute / 140 Bilder/Minute*
- 120-Blatt-ADF-Fach,** breiter Papierpfad
- 15.000 Blatt Tagesleistung
- Flachbett in Legal-Größe
- Zweimotorige Wenderollentechnologie
- Visioneer® Intelligente Softwareplattform
- Visioneer VAST Network®-Technologie mit TWAIN Direct®

*Farbe, Graustufen/Schwarzweiß, @200 dpi
**20 lb., 75-90 g/m² Papier



ARBEITSGRUPPEN-SCAN-FLEXIBILITÄT

Die digitale Transformation gibt es in allen Formen und Größen. Eine schnelle, effiziente Scantechnologie kann kostspielig und eine qualitativ hochwertige Dokumentenerfassung schwierig zu erreichen sein. Und wenn beim Scannen und Archivieren sperrige oder empfindliche Gegenstände gehandhabt werden müssen, ist zusätzliche Hardware – und Stellfläche – erforderlich, um die Arbeit zu erledigen.

DIE FD70-LÖSUNG

Der Xerox® FD70 Scanner bringt alles zusammen. Der Xerox® FD70 bietet Hochgeschwindigkeitsausgabe auf einer optimierten Hardware- und Elektronikplattform und verfügt über ein Flachbett in Legal-Größe, das bereit ist, jeden Curveball zu bewältigen, der ihm in den Weg geworfen wird. Geschwindigkeit, Präzision und Flexibilität für die Anforderungen moderner Arbeitsgruppen und Abteilungen zur Dokumentenerfassung. Ein handelskonformes TAA-Modell der US-Regierung ist ebenfalls erhältlich.

PREISGEKRÖNTE TECHNOLOGIE

Mit Scangeschwindigkeiten von bis zu 70 Seiten pro Minute / 140 Bildern pro Minute

unterstützt der Xerox® FD70 Scanner einen Arbeitszyklus von 15.000 Seiten pro Tag und ist damit der Konkurrenz um Längen voraus. Produktivität wie diese ist möglich dank der preisgekrönten Gegenlaufrolle und dem zweimotorigen Papierpfad des FD70-Scanners, der für einen reibungslosen Seiteneinzug sorgt. Der 120-Blatt-ADF unterstützt ID-Karten und Papierbreiten bis zu Papier mit Traktoreinzug (9,5 Zoll Breite). Und eine Ultraschall-Doppeleinzugserkennung ist integriert. Die Visioneer Acuity-Bildverbesserungstechnologie verbessert automatisch die visuelle Klarheit jedes Scans mit mehr als 25 Bildverarbeitungsfunktionen wie automatisches Drehen und Zuschneiden, Farbausblendung und Fleckenentfernung. Die PC-Optimierung von Acuity verwendet eine intelligente Logik, um so viel PC-Leistung wie möglich zu nutzen, um die endgültige Bildverarbeitung und Dateierstellung abzuschließen.

SOFTWARE-ÜBERLEGENHEIT

Die Qualität der mitgelieferten Software des Xerox® FD70 Scanners ist konkurrenzlos. Visioneer OneTouch® ermöglicht Scanvoreinstellungen mit einem Klick und einfache Walk-Up-Scanfunktion per Knopfdruck. Visioneer Capture SE macht Stapelscannen, Bearbeiten, Barcodelesen

und Datenextraktion nicht nur möglich, sondern auch einfach zu implementieren. Mit Visioneer Organizer AI nimmt die automatische Klassifizierung gängiger Dateien und das Taggen der Dokumentensuche Zeit und Frustration ab. Und mit einer Vollversion von ABBYY® FineReader® PDF erstellen Sie auf einfache Weise durchsuchbare PDFs und profitieren von umfassender mehrsprachiger optischer Zeichenerkennung (OCR), umfassender PDF-Bearbeitung, Dateikonvertierung und Sicherheit.

Dank der Visioneer VAST Network®-Technologie mit TWAIN Direct® erhalten Sie durchgängige Workgroup-Konnektivität, die mehrere Benutzer unterstützt und sicheres Netzwerk- und mobiles Scannen bereitstellt. Mit dem Visioneer Network Scan Service kann der Xerox® FD70 mit Netzwerkbenutzern geteilt werden, während die Visioneer Mobile Capture-App das Erfassen, Bearbeiten und sichere Teilen von Dokumenten auf einem Smartphone oder Tablet Wirklichkeit werden lässt.

Der Xerox® FD70 Flachbettscanner bietet eine in seiner Klasse unübertroffene Kombination aus Geschwindigkeit, Technologie und Preis-Leistungs-Verhältnis sowie eine nicht zu übersehende Kapitalrendite.

VISIONEER – DIE INTELLIGENTE SOFTWAREPLATTFORM FÜR WINDOWS

OneTouch

Eine einfach zu bedienende Scanner-Workflow-Anwendung, die alle Schritte eines komplexen Scanvorgangs auf Knopfdruck ausführt.

Acuity

Ermöglicht es Ihnen, die optische Schärfe von Scans zu verbessern. Acuity verwendet über 25 fortschrittliche Algorithmen zur intelligenten Korrektur von Dokumenten.

Capture SE*

Eine flexible, leistungsstarke Stapel-Scanlösung, die Scans in separate Dateien aufteilt, Indizes erstellt, Strichcodes lesen und Daten extrahieren kann.

DriverPLUS

Bietet eine beeindruckende Auswahl von Einstellungen für die präzise Scankonfiguration mit einer einfach zu bedienenden Benutzeroberfläche und hilfreichen Tooltips.

Organizer AI*

Verwalten Sie Ihre Dateien mithilfe einer schnellen Suche, Konvertierungsmöglichkeiten, einer Dateianalyse und -bereinigung, Verschlagwortung, einem PDF-Editor und einer automatischen Dateiklassifizierung.

ZUSÄTZLICHE SOFTWARE

ABBYY® Software: ABBYY FineReader OCR Software, ABBYY Business Card Reader

Scanner-Treiber für Windows: TWAIN™, ISIS®, WIA

Visioneer Vast Network®-Technologie mit TWAIN Direct

Mac® Software: TWAIN-Mac-Treiber, ICA-Mac-Treiber, Visioneer Scan Utility für Mac

Xerox® FD70 Scanner Produktspezifikationen

| | | |
|---|---|--------------------|
| Modellnummer | FD70-U | |
| Xerox Teilenummer | 100N03881 | |
| Scan Scangeschwindigkeit bei 200 oder 300 dpi | Bis zu 70 S./Min. / 140 Bilder/Min.: 200 dpi (S/W, Graustufen, Farbe) | |
| | Bis zu 50 S./100 Bilder/Min.: 300 dpi (S/W, Graustufen, Farbe) | |
| Scanmethode | Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (ADF) und Flachbett | |
| Bildsensor | CIS | |
| Lichtquelle | LED | |
| Optische Auflösung | 600 dpi | |
| Unterstützte Auflösungen | 75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi | |
| Bit-Tiefe der Ausgabe | 24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen, 1 Bit Schwarzweiß | |
| Hintergrund | ADF: Grau | Flachbett: Schwarz |
| Kapazität automatischer Vorlageneinzug | 120 Seiten (Papiergewicht 20 lb., 75 ~ 90 g/m ² paper) | |
| Kleinstes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug | 51 x 51 mm (2" x 2") | |
| ADF Maximale Dokumentengröße | 241 x 6096 mm (9.5" x 240")** | |
| ADF Mehrfacheinzugserkennung | Ultraschall-Doppeleinzugserkennung | |
| ADF-Papiertrennung | Umkehrrolle | |
| ADF-Papierstärkenbereich | 7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m ²) (auto) | |
| ADF-Scanmedien werden unterstützt | Papier, Plastikausweise, Fotos | |
| Maximale Dokumentengröße für Flachbett | 216 x 356 mm (8.5" x 14") | |
| Maximale Dicke des Flachbetts | 25 mm (1") | |
| Schnittstelle | USB 3.1 Gen.1 | |
| Scanner-Abmessungen (B x T x H) | (Tablets brachen zusammen) 545 x 321 x 231 mm (21.4" x 12.6" x 9.1") | |
| | (Tablets verlängert) 754 x 321 x 301 mm (29.7" x 12.6" x 11.9") | |
| Product Weight | 8.6 kg (19 lb) | |
| Durchsatz | 15,000 Seiten pro Tag | |
| Unterstützte Betriebssysteme | Windows 11, 10, 7 | macOS 10.14 – 12 |
| Inhalt der Verpackung: Xerox® FD70 Scanner, Netzteil, Netzsteckeradapter, USB-Kabel, Schnellinstallationsanleitung, Garantie-/Supportkarte | | |

* Nur auf Englisch

** Maximale Bildbreite: 216 mm (8.5")

Weitere Informationen zur Scanner-Produktreihe von Xerox finden Sie unter www.xeroxscanners.com.

©2022 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox® ist eine Marke der Xerox Corporation in den USA und / oder anderen Ländern und wird unter Lizenz der Xerox Corporation verwendet. Visioneer ist eine autorisierte Markenlizenz von Xerox®. Visioneer und OneTouch® sind Marken von Visioneer, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und werden als solche anerkannt. Preise, Merkmale, technische Daten, Fähigkeiten, Erscheinungsbild und Verfügbarkeit von Produkten und Dienstleistungen können ohne Vorankündigung geändert werden. 10/22 BR37049-DE