

Xerox® DocuMate® 4790

Zuverlässiger Schnellscanner steigert die Effizienz der Büroarbeit

- 90 Seiten pro Minute / 180 ipm* bei 200 dpi
- A3 (11" x 17") Blattformat
- ADF hält 200 Seiten†
- LCD Bedienpanel für Aufgabenkontrolle, Status und Alarmsignale
- Ultraschall-Doppeleingabe-Erkennungssensor
- Erstellen Sie durchsuchbare PDF-Dateien, um das Finden von gescannten Dokumenten einfach zu machen
- Pre-Imprinter (wird separat verkauft)
- Farbraum-Kompatibilität mit Xerox® iGen® Digital Press
- Xerox® FreeFlow Makeready® unterstützt

* US Briefquerformat und A4, s/w, grau & farbig.
† 20 lb., 75-80 g/m² Papier



Geräte auf die Sie sich verlassen können

Der Xerox® DocuMate® 4790 ist der ideale Scanner für sowohl großvolumige als auch verteilte Scanumgebungen. Er hat einen Arbeitszyklus von bis zu 15.000 Blättern pro Tag und wurde mit innovativen Funktionen entwickelt zur leichten Bedienung und produktivem Serienabscannen, inklusive von gehefteten Dokumenten, Ultraschall-Doppeleingabe-Erkennung und Unterstützung des Abscannens von langen Dokumenten.

Der hochzuverlässige und kompakte Dokumentenscanner Xerox® DocuMate® 4790 scannt bis zu 90 Seiten pro Minute und 180 ipm und schließt einen 200-Seiten Automatischen Dokumentzulieferer mit ein, der Dokumente bis zum A3 (11" x 17") Format akzeptiert und fast jegliche Mischung von Papier in verschiedenen Formaten und Stärken handhaben kann. Sein einzigartiger Papierzulieferungsmechanismus minimiert die Möglichkeit, wichtige Dokumente zu beschädigen und versichert präzise Zulieferung, um Ihre Büroarbeit noch effizienter zu machen. Der Roller wurde für Effizienz entworfen, indem er sich jedesmal von der Seite trennt, wenn ein Blatt zugeliefert wird, und dadurch die Wahrscheinlichkeit von Widerstand und Doppeleingaben reduziert und die Lebensdauer des Rollers verbessert. Ein separater Doppeleingabe-Verhinderungsroller übt Kontrolldruck aus, wenn ein 'Rutschen' des Papiers (durch die Ansammlung von Toner oder Kohle auf den Rollen) entdeckt wird.

Das Abscanglas wird durch die Anwendung von verschiedenen Sensoren geschützt, die geheftete Blätter entdecken und das Scanner

fahren automatisch unterbrechen. Es hat auch Ultraschall-Mehrfachzufuhrerkennung und eine innovative selbstreinigende Funktion, die Staub vom Abscanglas entfernt, um anhaltend hohe Bildqualität zu sichern. Der Xerox® DocuMate® 4790 hat einen praktischen Klappgehäuseentwurf, der direkten und rundheraus Zugang zum gesamten Papierweg ermöglicht, damit ein Nutzer einen Papierstau auflösen kann, das Gerät säubern, oder die Rollen einfach ersetzen kann, ohne einen Servicetechniker holen zu müssen. Ein Vor-Scan Imprinter ist für den Xerox® DocuMate® 4790 auch erhältlich und wird von den miteingeschlossenen TWAIN™ und ISIS® Treibern unterstützt.

Intuitive Werkzeuge und Entwurf

Der Xerox® DocuMate® 4790 bietet sowohl hochwertige Bildverbesserung als auch erhöhte Produktivität mit Kofax® VRS™ Professional AIPEEBC für das komplett-automatische Abscannen, einschließlich von Auto-Drehung, Löschung von leeren Seiten und Auto-Farberkennung. VRS Professional verbessert Ihren Arbeitsablauf und reduziert die selbst für die größten Bündel von gemischten Dokumenten benötigte Gesamtbearbeitungszeit. TWAIN und ISIS Treiber sind miteingeschlossen, um die Kompatibilität mit Dokumentverwaltungssoftware und Ihren Erfassungsanwendungen zu sichern. Der DocuMate 4790 wird von Visioneer® OneTouch® Scantechnik angetrieben zur Vereinfachung von Abscanaufgaben und dem Arbeitsablauf. Der Scanner hat vorne auch einen leicht lesbaren LCD, der den Nutzer an die Auflösung, Farbmodus, Dateiarart, Bearbeitungs- und Endziel des gescannten Dokuments erinnert.

Sie werden entdecken, dass der Xerox® DocuMate® 4790 die Art von fortgeschrittenem und zuverlässigem Gerät ist, das Sie von Xerox erwarten. Wir würden uns nichts anderes erlauben.

Bildverbesserungstechnik

Visioneer® OneTouch® ist mit Bildverbesserungssoftware wie Visioneer Acuity mit DriverPLUS oder Kofax® VRS™ (VirtualReScan), abhängig vom Modell, integriert. Mit fortschrittlichen Algorithmen und dynamischer Schwellwertbildung verbessern diese Software-Werkzeuge effektiv die visuelle Klarheit eines jeden Dokuments, das Sie abscannen, indem sie intelligente Korrekturen bei imperfekten Bildern anwenden und dadurch die OCR Genauigkeit steigern, und Zeit sparen.

Nuance® durchsuchbare PDF-Lösung

Nuance OmniPage® und PDF Konvertierer stellen alles zur Erstellung, Konvertierung, Bearbeitung, Zusammenstellung und sicherem Teilen von durchsuchbaren PDF-Dateien notwendige bereit mit Präzisions-OCR-Analyse, fortgeschrittener Layout-Erkennung und Logical Form Recognition™ (LFR) Technik. Leistungsstarke Funktionalität, überlegene Microsoft® Office® Unterstützung und DMS Integration kombiniert in einem Paket.

Office Gemini Dokmee Capture

Dokmee Capture als eine Hochproduktion Scanning Software garantiert alle für Dokumenterfassung,-Verarbeitung und – Reporting. Es ermöglicht leicht sowohl große als auch kleine gescannte Dokumente in digitale Dateien zu konvertieren, erfasst Bilder und Dateien und transformiert es in organisierte Informationen, die leicht zu finden sind. Diese Business Mission-kritische Information ist danach in eine zentralisierte Lokalisierung platziert um leicht gefunden, aufgespeichert und abgerufen zu werden, wenn nötig. Dokmee Capture ist eine perfekte Information für Firmen in jeder Branche, die Rückstand von transformierten Papierdokumenten in elektronische Bilder fertig zu machen brauchen.

DocuMate 4790 Produkt Daten	
Xerox Teilenummer m/VRS Pro	100N02781
Xerox Teilenummer m/VRS Basic	100N02824
Scan Geschwindigkeit	90 Seiten pro Minute / 180 ipm (schwarzweiß, graustufig, oder farbig bei 200 dpi, Querformat A4, 8,5" x 11" US Brief) 70 Seiten pro Minute / 140 ipm (schwarzweiß, graustufig, oder farbig bei 300 dpi, Querformat A4, 8,5" x 11" US Brief)
Scan Methode	Automatischer Dokumentzulieferer (ADF)
Bildgebende Sensoren	Dual Charge-Kuppelgerät (CCD)
Lichtquelle	Weißer LED Lichtquelle
Hintergrund	Austauschbarer schwarzer oder weißer Hintergrund
Optische Auflösung	600 dpi
Output Bit-Tiefe	24-Bit farbig, 8-Bit graustufig, 1-Bit schwarzweiß
Andere Funktionen	Längenkontrolle, Barcode-Erkennung, Patchcode-Erkennung, Automatische Trennung, Kontrollblatt, Modus für langes Papier
Schnittstelle	Hi-speed USB 2.0 (1.1 kompatibel)
Erkennung	Ultraschall Doppeleingabe-Erkennung, geheftetes Dokument Erkennung
Zubehör	DocuMate 4700 Flachbettscanner, Pre-Imprinter
ADF Mindestdokumentgröße	48 mm x 70 mm (1.9" x 2.8")
ADF Maximum Dokumentgröße	305 x 432 mm (12" x 17"); Maßgrößen bis zu 305 x 2540 mm (12" x 100")
ADF Kapazität	200 Blätter (75-80 g/m ² , 20 lb. Papier)
Dokumentgewicht	20 - 157 g/m ² (5 - 42 lbs.)
Dokumentdicke	1.6 - 7.9 mils (0.04 - 0.2 mm) Note: 1 mil = 0.001"
Arbeitszyklus	15.000 Seiten/Tag
Strombedarf	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch	Maximum (Scanning) 100 Watt, Minimum (Bereitstand) 35 Watt Schlaf Modus 3,5 Watt oder weniger
Betriebsumgebung	Temperatur: 59°F - 86°F (15°C - 30°C) Feuchtigkeit: 20 - 80 % RH
Speicherumgebung	Temperatur: 32°F - 104°F (0°C - 40°C) Feuchtigkeit: 10 - 80 % RH
Maße (w x d x h)	468 x 444 x 339 mm (18.5" x 17.5" x 13.4")
Gewicht	18 kg (40 lbs.)

Kisteninhalt

- DocuMate 4790 Scanner
- Schnellinstallationsanleitung
- Technische Unterstützungskarte
- Ventilator m/Bürste
- Roller Reinigungspapier, Reinigungspapierkarte
- Abstufungsblatt, Abstufungs-Warnmerklein
- DFP (Doppeleingabe-Schutz) Roller
- AC Netzkabel US (1), Euro/UK (2)
- USB Kabel
- DVD-ROM inklusive:
 - Nutzerhandbuch
 - Kofax VRS Pro (mit AIPE-EBC) oder mit VRS Basic abhängig vom SKU**
 - Nuance® OmniPage® Pro
 - Nuance PDF Converter
 - Office Gemini Dokmee Capture*
 - Visioneer OneTouch
 - Visioneer Acuity
 - Scanner Treiber: TWAIN™, EMC Captiva ISIS®, Microsoft® Windows® Image Acquisition (WIA) Treiber, Visioneer DriverPLUS

PC Minimum Systembedingungen

- Intel® Pentium® 4 oder equivalenter Prozessor
- Windows 8 / 7 / Vista® / XP®
- 2GB RAM
- 350 MB zur Verfügung stehender Festplattenplatz
- DVD-ROM Laufwerk
- USB-Schnittstelle

Verbrauchsmaterial

- Nutzerinstallierbare Roller montage. Roller-ausstattung wird für bis zu 350.000 Scans reichen, abhängig von den Abscanbedingungen. Teilenummer 70-0565-000.

Weitere Informationen über die Xerox Serie von Scannern erhalten Sie bei www.xeroxscanners.com



©2013 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox®, Xerox und Design®, DocuMate®, FreeFlow Makeready® und iGen® sind Handelsmarken der Xerox Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Visioneer® und Visioneer OneTouch® sind Handelsmarken der Visioneer, Inc. Kofax®, VirtualReScan® und VRS™ sind Handelsmarken der Kofax, Inc. Nuance® und OmniPage® sind Handelsmarken der Nuance Communications, Inc. oder ihrer Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, die Windows Bildmarke und XP® sind Handelsmarken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Intel® und Pentium® sind Handelsmarken der Intel Corporation in den U.S.A. und/oder anderen Ländern. TWAIN™ ist eine Handelsmarke der TWAIN Working Group. EMC®, Captiva®, und ISIS® sind Handelsmarken der EMC Corporation. Universal Serial Bus ist eine Handelsmarke des USB Implementers Forum, Inc. (USB-IF). Alle anderen sind Handelsmarken der respektiven Besitzer und werden hiermit anerkannt. Die Preise, Funktionen, Spezifikationen, Kapabilitäten, Darstellung und Verfügbarkeit von Xerox Produkten und Services können sich ohne Mitteilung ändern. BR 7771_100N02781_110814

*Dokmee Capture ist nicht von Microsoft Windows XP gestützt

**Bundled VRS 4.5 ist nicht mit Windows 8 kompatibel