

Leistungsfähige Scanner mit intelligenten Funktionen für Betriebe jeglicher Größe.

Merkmale:

- Software für Barcode-Erkennung
- Visioneer® Acuity Bildverbesserungssoftware
- Maximale Vorlagengröße 241 x 5994 mm
- Erstellung von durchsuchbaren PDF-Dateien, um gescannte Dokumente schnell auffinden zu können
- Scangeschwindigkeiten bis zu 88 ppm / 176 ipm beim DM6480* und 70 ppm / 140 ipm beim DM6460*
- 11.000 Seiten Tagesdurchsatz

*bei 200 dpi, Schwarzweiß, Graustufen oder Farbe



GEDRUCKTES KOMPLETT DIGITALISIEREN

In unserer digitalen Welt ist es wichtig, die Daten verwalten und einsehen zu können, die sich in immer größer werdenden Bergen aus gedruckten Dokumenten verstecken. Der Xerox® DocuMate® 6460 und der DocuMate 6480 sind zwei besonders schnelle und benutzerfreundliche Möglichkeiten, um Papierdokumente in die digitale Welt überzuleiten, damit Organisationen ihre gescannten Informationen leichter verwalten können. Diese kompakten Desktop-Scanner haben alles, was Sie brauchen, um Ihren gesamten Bestand an gedruckten Dokumenten zu digitalisieren:

Geschwindigkeit – Führen Sie dem Papiereinzug bis zu 120 Dokumente in unterschiedlichen Formaten zu und scannen Sie diese über einen USB 3.0 Hi-Speed-Anschluss mit Geschwindigkeiten von bis zu 140 Bildern (70 Seiten) pro Minute* beim DocuMate 6460 bzw. 176 Bildern (88 Seiten) pro Minute* beim DocuMate 6480. Die Dokumente werden sehr schnell gescannt, und die resultierenden Dateien sehen häufig sogar noch besser aus als die Originale, wenn Sie das mitgelieferte Software-Bundle von Visioneer einsetzen.

Zuverlässigkeit – die aktiven Umkehrwalzen und das im Mechanismus für die Papierdurchleitung eingebaute Kugellager verbessern die Zuverlässigkeit des Geräts und ermöglichen einen maximalen Tagesdurchsatz von 11.000 Seiten. Eine technisch hochentwickelte Leuchtengruppe erhöht die Zahl der Lichtquellen von 1 LED auf 45 LED und schafft dadurch

eine überragende Ausleuchtung, die somit auch zu überragender Bildqualität führt. Die Ultraschall-Mehrfacheinzug-Erkennung ermöglicht Korrekturen bei sich überlappenden Dokumenten, indem sie den Luftspalt zwischen den einzelnen Dokumenten misst. Wenn ein doppelter Papiereinzug erkannt wurde, wird dies dem Benutzer mitgeteilt, der dann vor der Fortsetzung des Scanvorgangs eingreifen und sicherstellen kann, dass jede Seite einzeln erfasst wird. Die Scanner verfügen noch über weitere eingebaute Funktionen wie z. B. die automatische Schräglagenkorrektur und der automatische Zuschnitt - beide Funktionen sparen wertvolle CPU-Leistung und ermöglichen dadurch eine besonders schnelle Übertragung der Bilddaten.

Durch die Verwendung von zwei Motoren statt nur einem können die Scanner jede Seite mit hoher Geschwindigkeit einzeln aufnehmen und durchleiten, sodass über viele Jahre hinweg ein zuverlässiger Scanvorgang gewährleistet ist.

Durchsuchbarkeit – Die Modelle DocuMate 6460 und 6480 wandeln Ihres Scans automatisch in durchsuchbare PDF-Dateien um, damit Sie diese bei Bedarf sofort finden können. Ihre Leistung verdanken die Scanner der Visioneer® OneTouch®-Technologie, die es ihnen ermöglicht, ein Dokument augenblicklich an eines von neun voreingestellten und dennoch beliebig konfigurierbaren Ziele zu scannen. Visioneer OneTouch übernimmt die Kontrolle über Ihre Dokumentenmanagement-Workflows und scannt die Daten unter Verwendung der optimalen Einstellungen für Auflösung,

Farbe, Duplex, automatischen Zuschnitt, Schräglagenkorrektur und das Dateiformat, um sie anschließend auf Knopfdruck an eine praktisch beliebige Anwendung, einen Ordner oder ein Gerät zu übergeben. Im Zusammenspiel mit der Acuity Bildverbesserungssoftware werden perfekt gescannte Papierdokumente in durchsuchbaren PDF-Dateien direkt an eine E-Mail-, Cloud- oder benutzerdefinierte Web-Anwendung übergeben. Dies bedeutet nicht nur einen Zuwachs an Produktivität, sondern verkürzt auch die Einarbeitungszeit für Scanner-Benutzer erheblich und sorgt dafür, dass sich Ihre Investition schneller bezahlt macht.

Vielseitigkeit – Wie schon ihre Vorgänger, so verfügen auch die DocuMate-Scanner 6460 und 6480 über einen verstellbaren Papiereinzug, in den Dokumente mit einer Breite von 241 mm passen und mit dem Papier mit einer Länge von 5994 mm (fortlaufend) gescannt werden kann, wobei auch die Randlocherungen automatisch aus dem resultierenden Scan-Bild entfernt werden. Dies ist hilfreich, wenn gelochtes Papier aus einem Punktmatrix-Drucker oder lange Ausdrucke mit medizinischen Kurven gescannt werden sollen.

Beide Scanner passen bequem auf jeden Schreibtisch, was sie zur perfekten Lösung für kleine und große Betriebe macht, die ihre Papierdokumente digitalisieren müssen. Jede Branche kann enorm von den professionellen Funktionen profitieren, die in diesen Produkten integriert sind: von Bankwesen und Buchhaltung über Anwaltskanzleien und Gesundheitswesen bis hin zu Transport- und Fertigungsbetrieben.

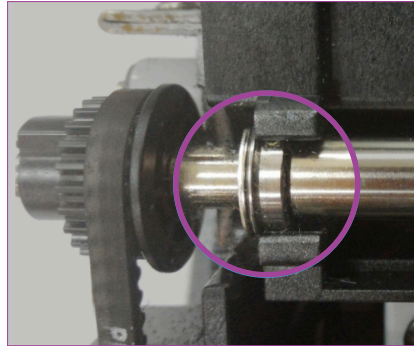
HOHE ZUFÜHRUNGSKAPAZITÄT

Die Desktop-Scanner DocuMate 6460 und 6480 wurden entwickelt, um die Produktivität zu maximieren. Die automatische Papierzuführung (ADF) fasst beeindruckende 120 Blatt (Papiergewicht 20 lb.) und ist in allen Details für fehlerfreies Scannen konzipiert. Hier nur einige der technischen Innovationen:

- **Geprägte ID-Karten** - Scannen mehrerer Hartplastik-Karten gleichzeitig über den ADF
- **Breites Einzugsfach** - Möglichkeit der Zuführung über Zugwalzen oder von Punktmatrixdrucker-Papier, ohne die Ränder abzureißen
- **ADF mit hoher Kapazität** - Fasst 120 Blatt
- **Hardwaregestützte Schräglagenkorrektur** - Dieser Prozess hilft bei der Ausrichtung des Papiers auf die Rollen und Papierführungen, stellt einen geraden Vorlageneinzug sicher und verhindert Einzugsfehler.

Modernste Transportwalzen.

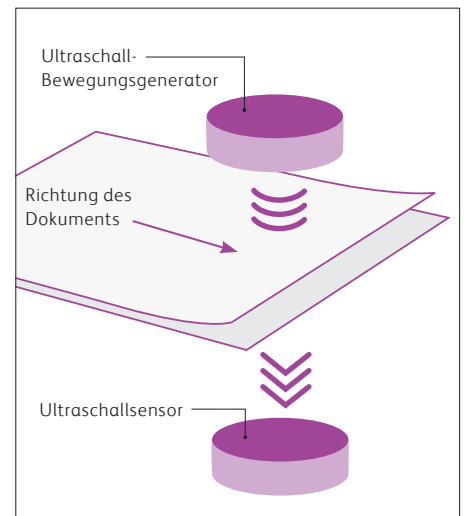
Die preisgekrönten aktiven Umkehrwalzen und Kugellager erhöhen die Einzugsicherheit und ermöglichen einen maximalen Tagesdurchsatz von 11.000 Blatt.



DURCHDACHTE AUSGABEFÄCHER

Die effizient gestalteten Ausgabefächer haben eine hohe Kapazität und sind für eine Vielzahl von Medien konfigurierbar, z.B. Schecks, große Formate und Vorlagen in Letter und Legal. Schnelle Datenübertragung mit USB 3.0 sichert hohe Scangeschwindigkeiten. Merkmale der Ausgabefächer:

- **Ultraschall-Mehrfacheinzug-Erkennung**
Eine Ultraschallschallwelle durchdringt das Papier und lässt den Sensor erkennen, ob mehrere Blätter auf einmal eingezogen wurden, wodurch entsprechende Fehler in den Scans vermieden werden. zu übertragen. Merkmale der Ausgabefächer:



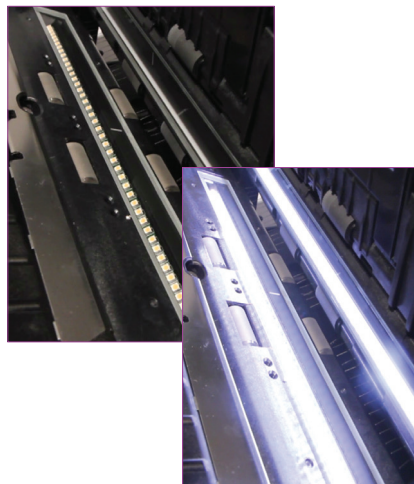
- **Ausgabefach in der Länge verstellbar**
Sammelt und stoppt kürzere Dokumente wie Schecks, was die Bearbeitungszeit für Dokumente mit unterschiedlicher Größe reduziert.
- **Ausgabefach in der Höhe verstellbar**
Ermöglicht das Scannen von besonders dünnen oder empfindlichen Dokumenten und verringert die Wahrscheinlichkeit von Beschädigungen.
- **Schnelle Datenübertragung**
(Superschnelle Schnittstelle mit USB 3.0)

SCHNELL UND ZUVERLÄSSIG

Wir wissen, dass Zeit Geld ist, und die DocuMate 6400-Serie bietet Produktionsgeschwindigkeit direkt auf dem Schreibtisch. Die Scanner bieten einen sehr hohen Durchsatz und die folgenden Zusatzmerkmale, passend zu den möglichen Scangeschwindigkeiten:

- **Bis zu 70/88 ppm oder 140/176 ppm**
– Maximaler Nenndurchsatz bei 200 dpi für den 6460 bzw. 6480.
- **Onboard IP** – Ermöglicht automatische Schräglagenkorrektur und automatischen Zuschchnitt über die Scanner-Hardware - beide Funktionen sparen wertvolle Computerleistung und ermöglichen dadurch eine besonders schnelle Übertragung der Bilddaten.
- **Zwei Motoren** – Durch die Verwendung von zwei Motoren statt nur einem können die Scanner der Serie Documate 6400 jede Seite mit hoher Geschwindigkeit einzeln aufnehmen und durchleiten, sodass über viele Jahre hinweg ein zuverlässiger Scanvorgang gewährleistet ist.

Leuchtbalken – Eine technisch hochentwickelte Leuchtengruppe erhöht die Zahl der Lichtquellen von 1 LED auf 45 LED und schafft dadurch eine überragende Ausleuchtung, die somit auch zu überragender Bildqualität führt.



Xerox® DocuMate® 6460 / 6480 Scanners

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

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

Xerox® DocuMate 6460 / 6480 – Produktspezifikationen

Modellnummer	XDM6460-U	XDM6480-U
Xerox Teilenummer	100N03243	100N03244
Scan-Geschwindigkeit: DocuMate 6480	Bis zu 80 ppm / 160 ppm: 300 dpi (SW, Graustufen oder Farbe) Bis zu 88 ppm / 176 ppm: 200 dpi (SW, Graustufen oder Farbe)	
Scan-Geschwindigkeit: DocuMate 6460	Bis zu 65 ppm / 130 ppm: 300 dpi (SW, Graustufen oder Farbe) Bis zu 70 ppm / 140 ppm: 200 dpi (SW, Graustufen oder Farbe)	
Scanmethode	Automatische Duplex-Papierzuführung	
Optische Auflösung	200, 300, 600 dpi	
Interpolierte Auflösung mit Visioneer Acuity	75, 100, 150, 400, 500, 1200 dpi	
Bildsensor	CCD (Charge Coupled Device)	
Lichtquelle	LED (Leuchtdiode) mit Soforteinschaltung	
Hintergrund	Schwarz	
Bit-Tiefe der Ausgabe	24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen, 1 Bit Schwarzweiß	
Vom Scanner unterstützte Medien	Papier, ID-Karten aus Kunststoff, Fotos	
Schnittstelle	USB 3.0 Hi-Speed (kompatibel zu 2.0)	
Maximale Kartonstärke	0,051" (1,25 mm)	
Scanner-Abmessungen (mit ausgezogenen Papierfächern) (B x T x H)	316 x 680 x 239 mm (12,5" x 26,8" x 9,4")	
Scanner-Abmessungen (mit eingeklappten Papierfächern) (B x T x H)	316 x 191 x 168 mm (12,5" x 7,5" x 6,6")	
Kleinstes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	51 x 51 mm (2" x 2")	
Größtes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	241 x 5994 mm (9,5" x 236") bei 200 dpi	
Maximale Scanfläche	216 x 5994 mm (8,5" x 236") bei 200 dpi	
ADF-Papierstärkenbereich	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m ²)	
Kapazität automatischer Vorlageneinzug	120 Seiten (Papiergewicht 75 – 80 g/m ² , 20 lb.)	
Gewicht	4,17 kg (9,2 lb.)	
Durchsatz	11.000 Seiten	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10, 8, 7	
Inhalt der Verpackung: DocuMate 6460- oder 6480-Scanner, Netzkabel, USB 3.0-Kabel, Netzteil, Kurzanleitung zur Installation, Karte für technischen Support, DVD-ROM mit Software und Treibern des Benutzerhandbuchs.		

* Nur auf Englisch

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

©2021 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox® und DocuMate® sind in den USA und/oder in anderen Ländern Marken der Xerox Corporation oder von dieser lizenziert. 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. 04/21 BR29479-DE

xerox™