

# Hohe Leistung, herausragender Wert für die Produktionserfassung

## Merkmale:

- Scangeschwindigkeiten bis zu 120 Seiten pro Minute / 240 Bilder pro Minute
- Täglicher Arbeitszyklus von 100.000 Seiten
- Einstellbares Zufuhrfach für 500 Seiten\*
- Hochauflösendes Farb-LCD
- Anwendungen Visioneer® OneTouch, Capture SE\*\* und Organizer AI\*\*
- Integrierte Acuity-Hardware-Bildverarbeitung
- Cerner-validiert
- TAA-, EPEAT™- und EnergyStar®-konform

\* Papiergewicht 75–90 g/m<sup>2</sup>, 20 lb.

\*\* nur auf Englisch



## SCHWIERIGE TECHNOLOGIEENTSCHEIDUNGEN

Im Zeitalter cloudbasierter Hybrid- und Remote-Arbeitsumgebungen werden Produktionsscanner zu einem unverzichtbaren Werkzeug, um Archive und Aufzeichnungen online zu bringen. Dokumentenmanager in Finanzdienstleistern, Anwaltskanzleien, Gesundheitsdienstleistern und Kostenträgern und insbesondere Regierungen stehen vor schwierigen Entscheidungen in Bezug auf die richtigen Technologieoptionen für die Produktionserfassung. Mit zunehmender Geschwindigkeit steigen die Preise exponentiell, und die vollen Betriebskosten machen diese Entscheidungen zu einer großen finanziellen Verpflichtung. Kunden suchen Preis-Leistung, niedrige Betriebskosten, neueste Technologie und Sicherheit.

## PREIS-LEISTUNGS-PAKET

Der Xerox® W110 Produktionsscanner bietet ein führendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Zum Preis eines Produktionsscanners mit geringerer Produktivität bietet der W110 Scanner Hochleistungsgeschwindigkeiten von bis zu 120 Seiten pro Minute / 240 Bilder pro Minute. Eine aktuelle Hardwareplattform bietet einen täglichen Arbeitszyklus von 100.000 Seiten pro Tag und verarbeitet Dokumente, die von Hartkarten bis zu A3-Papier reichen, sogar lange Dokumente bis zu 236 Zoll (5994 mm). Ein verstellbares, motorisiertes 500-Blatt-Zufuhrfach führt Aufträge über einen U-Turn-

Papierpfad zu oder für dickeres Material und Karten ist auch ein gerader Papierpfad vorhanden. Ein hochauflösendes Farb-LCD erleichtert dem Bediener das Ändern von Scan- und Workflow-Einstellungen.

## PRODUKTIVITÄT IST EINE PLATTFORM

Der Xerox® W110 Scanner ist auf Produktivität ausgelegt. Die preisgekrönte „Umkehrwalzen“-Technologie und ein Papierweg mit mehreren Motoren halten Fehleinzüge auf ein Minimum. Drei Ultraschallsensoren bieten Double Feed Skip (DFD)-Funktionalität für eingehende Seiten, und eine Heftklammererkennung ist integriert. Auf der Softwareseite ist der W110 mit der Visioneer® Intelligent Software Plattform ausgestattet, einschließlich Visioneer® OneTouch®, Capture SE und Organizer AI. Bis zu 20 anpassbare OneTouch-Workflows werden auf dem LED-Display angezeigt, um Aufträge per Knopfdruck zu starten. Eine außergewöhnliche OCR-Lösung rundet das Softwareangebot ab.

## QUALITÄTSBILDER BEI VOLLER GESCHWINDIGKEIT

Dokumente, die in die Cloud gehen, und OCR-Anwendungen erfordern präzise, flexible Bildqualitätskontrollen. Der W110 erreicht dies mit einer LED-Lichtleiste mit zwei Lampen, die für gleichmäßiges, helles Licht auf der gesamten Seite sorgt. Visioneer Acuity Intelligent Image Processing bietet

mehr als 25 Bildgebungsfunktionen, die über die zugängliche TWAIN™ DriverPLUS-Benutzeroberfläche konfiguriert und in OneTouch- und Capture SE-Anwendungen integriert werden. Der W110-Scanner liefert volle Nenngeschwindigkeiten, indem er Engpässe durchgängig beseitigt. Visioneer OnBoard Acuity verarbeitet 7 Bildverarbeitungsaufgaben in Hardware, USB 3.1 Gen 1 bietet eine schnelle Pipeline zum PC, und die proprietäre Acuity-PC-Optimierung beendet den Scan auf dem PC, indem verfügbare CPU-Kerne und Hauptspeicher verwendet werden.

## ABDECKUNG UND FLEXIBILITÄT

Der Xerox® W110 umfasst eine solide standardmäßige Herstellergarantie ab Werk sowie eine Reihe zusätzlicher Serviceoptionen. Das Xerox® DocuMate® 4700 A3-Flachbett kann für spezielle Dokumente einfach an den W110-Scanner angeschlossen werden. Schließlich ermöglicht unsere proprietäre parallele Scantechnologie mehreren W110-Scannern das gleichzeitige Scannen auf einem einzigen PC, was die Wirtschaftlichkeit der Ultrahochgeschwindigkeits-Produktionserfassung grundlegend verändert.

## 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® W110 Scanner Produktspezifikationen

Modellnummer	XW110-A
Scangeschwindigkeit (S/W, Graustufen oder in Farbe)	120 ppm / 240 ipm: 300 dpi
Scanmethode	Automatische Duplex-Papierzuführung
Optische Auflösung	600 dpi
Unterstützte Auflösungen	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi
Bildsensor	CIS
Lichtquelle	LED
Hintergrund	Grau
Bit-Tiefe der Ausgabe	24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen, 1 Bit Schwarzweiß
Erkennung	Doppeleinzüge, Papierstaus, Fehleinzüge
Schnittstelle	USB 3.1 Gen. 1
Kleinstes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	51 mm x 66 mm (2,0 in x 2,6 in)
Größtes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	308 mm x 5994 mm (12,1 in x 236 in)
ADF-Papierdickenbereich (umlaufender Papierweg)	7–28 lbs (27–105 gm <sup>2</sup> ), geprägte Karten über geraden Papierweg
Ausweisdicke	1,25 mm (0,05") (gerader Papierweg)
ADF-Kapazität**	500 Blätter
Stromversorgung	AC 100 – 240 V, 50/60 Hz
Max. Energieverbrauch im Betrieb	120 Watt oder weniger
Minimum (Standby)	30 Watt oder weniger
Max. Energieverbrauch im Standby	25 Watt oder weniger
Abmessungen (B x T x H) mit eingeklappten Ablagen	460 x 446 x 362 mm (18,1" x 17,6" x 14,3")
Abmessungen (B x T x H) mit ausgeklappten Ablagen	460 x 775 x 362 mm (18,1" x 30,5" x 14,3")
Gewicht	22,7 kg (50 lbs)
Tagesdurchsatz	100,000 Seiten
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11, 10, 7
<b>Inhalt der Verpackung:</b> W110 Scanner, Netzkabel, USB 3.0 Kabel, Schnellinstallationsanleitung, Karte für technischen Support	

\* Nur auf Englisch

\*\* Papiergewicht 75–90 g/m<sup>2</sup>, 20 lb.

Weitere Informationen zur Scanner-Produktreihe von Xerox finden Sie unter [www.xeroxscanners.com](http://www.xeroxscanners.com).