

# Xerox W110 Scanner EU

**Artikelnummer** 999405409

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Produktionsscanner Xerox W110 präsentiert sich mit einem herausragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Zum Preis von weniger effektiven Produktionsscannern bietet er Hochleistungsgeschwindigkeiten von bis zu 120 ppm / 240 ipm. Die moderne Hardware ermöglicht einen Tagesdurchsatz von 100.000 Seiten und verarbeitet Dokumente von Hartkarten bis hin zu A3-Papier und sogar längere Dokumente bis zu 5994 mm (236 Zoll). Ein einstellbares, motorisiertes 500-Blatt-Einzugsfach verarbeitet Aufträge über einen umlaufenden Papierweg. Für dickeres Material und Karton kann auch ein gerader Papierweg genutzt werden. Ein hochauflösendes Farbdisplay macht es Benutzern leicht, die Scan- und Workflow-Einstellungen zu ändern.

- **Produktivität ist die Plattform**

Xerox Scanner der W-Serie sind für Produktivität konstruiert. Die "Umkehrwalzen"-Technologie und ein mehrmotoriger Papierweg reduzieren Fehleinzüge auf ein Minimum. Drei Ultraschallsensoren bieten eine Double-Feed- Skip-Funktion (DFD) für eingezogene Blätter. Integriert ist auch ein Mechanismus zum Erkennen von gehefteten Seiten. Bezüglich der Software ist der W110 mit der Visioneer Intelligent Software Platform ausgestattet, einschließlich Visioneer OneTouch, Capture SE und Organizer AI. Bis zu 20 anpassbare OneTouch-Workflows werden auf dem LED-Display angezeigt, so dass Aufträge per Knopfdruck gestartet werden können. Eine außergewöhnliche OCR-Lösung rundet das Software-Angebot ab.

- **Hohe Qualität bei voller Geschwindigkeit**

Dokumente, die in die Cloud gesendet werden, sowie OCR-Anwendungen erfordern präzise und flexible Bildqualitätskontrollen. Die W-Serie erreicht dies durch einen zweigeteilten LED-Leuchtbalken, der die gesamte Seite gleichmäßig und hell ausleuchtet. Visioneer Acuity Intelligent Image Der Scanner bietet mehr als 25 Bildverarbeitungsfunktionen, die über die angebotene TWAIN DriverPLUS-Benutzeroberfläche konfiguriert werden und in die OneTouch- und Capture SE- Anwendungen integriert sind. Die W-Serie erreicht die volle Geschwindigkeit, indem sie durchgängig Engpässe vermeidet. Das Visioneer OnBoard Acuity bietet hardwareseitig 7 Bildverarbeitungsroutinen, USB 3.1 Gen 1 sorgt für eine schnelle Verbindung zum PC, und die firmeneigene Acuity PC-Optimierung finalisiert die Scans auf einem PC unter Nutzung der verfügbaren CPU-Kerne und des Hauptspeichers.

## Produkteigenschaften

<b>Unterstützter Dokumenttyp</b>	Geprägte Karte, Normalpapier, ID-Karte
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	25 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Blau, Weiß
<b>Max. unterstützte Dokumentgröße</b>	308 x 5994 mm
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	120 Watt
<b>Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten</b>	120 Seiten/Min.
<b>Software inbegriffen</b>	Visioneer Acuity, Visioneer OneTouch, Visioneer Organizer AI, Visioneer DriverPLUS, Visioneer Capture SE, ABBYY FineReader OCR
<b>Scanner - Typ</b>	Dokumentenscanner
<b>Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten</b>	120 Seiten/Min.
<b>Scanner - Schnittstellentyp</b>	USB 3.1 Gen 1
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellendetails</b>	USB 3.1 Gen 1

## Weitere Bilder

