

# Kostengünstiges, leistungsfähiges Scannen mit Komfort

## Merkmale:

- Wirtschaftlichste Lösung in dieser Klasse
- Geringer Platzbedarf im Büro durch kompakte Abmessungen
- Visioneer® OneTouch® scannt in die Cloud oder in Anwendungen
- 9 voreingestellte Visioneer OneTouch-Jobs am Bedienfeld
- Scannt Karten, Papier bis zu 21,6 x 299,7 cm (8,5" x 118"), Bücher und Zeitschriften
- Ideal zum Scannen von Fotos
- ADF-Scangeschwindigkeiten bis 30 ppm / 60 ipm



## SCANNEN ALS PRODUKTIVITÄTSBREMSE

Viele kleinere Büros benötigen gelegentlich Desktop-Scans, doch wenn dieser Fall eintritt, gerät alles durcheinander. Die Produktivität sinkt, da das Personal mit mehreren Arbeitsschritten, verwirrenden Einstellungen und unbekanntem Softwareanwendungen konfrontiert wird. Oft sind Büros nur mit Druckern ausgestattet und müssen nur zwischendurch mal ein paar Dokumente, Ausweise, Fotos oder Seiten aus Publikationen scannen oder kopieren. Freie Schreibtischflächen sind kostbar. Mögliche Alternativen sind entweder ein Desktop-MFD oder ein Arbeitsgruppen-Scanner, doch liegen beide Gerätetypen über dem Budget, das bei nur gelegentlichem Scannereinsatz vertretbar wäre. Eine erschwingliche, zeitsparende, flexible und einfach zu bedienende Lösung für den schnellen Scan zwischendurch ist nicht einfach zu finden.

## KOSTENGÜNSTIGE INVESTITION

Der Xerox® Duplex Combo Scanner ist das preiswerteste Produkt in seiner Kategorie, verfügt aber dennoch über die neueste Technologie und geizt nicht mit Leistung. Mit einer beeindruckenden Scangeschwindigkeit von 30 Seiten pro Minute (60 Bildern pro Minute) spart Ihnen dieser platzsparende kleine Scanner Zeit und Geld. Einzelhändler, Banken, Behörden, Finanzdienstleister, Arztpraxen und ähnliche kleine Büroumgebungen profitieren von der Fähigkeit dieses Scanners, normale

Geschäftsunterlagen und ungewöhnliche Vorlagen wie Plastikkarten, Fotos, Reisepässe, beschädigte Dokumente und sogar dicke Publikationen zu scannen, bereitzustellen und sicher zu verarbeiten. Sein Tagesdurchsatz von 1500 Seiten ist für Büros mit nur gelegentlichem Scannereinsatz im Tagesverlauf mehr als ausreichend.

## DRUCKER SIND KEINE SCANNER

Viele Büros verfügen ausschließlich über Drucker mit Tintenstrahl- oder Lasertechnik. Die übliche Lösung besteht darin, einen neuen MFD anzuschaffen, der mehr kostet als der ursprüngliche Drucker und über Scan- und Kopierfunktionen verfügt. Solche Geräte sind jedoch nicht mit der robusten Geschwindigkeit, dem Papierhandling und der flexiblen Software eines dedizierten Scanners ausgestattet. Der Xerox® Duplex Combo Scanner ist ein Kombigerät, das einen Flachbettscanner und einen Mehrseiten-ADF-Scanner in sich vereint und dadurch kleinen Büros mehr Flexibilität bietet. Mit seiner fortschrittlichen Papierhandling-Technologie und OCR-Lösung Software können Sie Ihre gedruckten Unterlagen digitalisieren, speichern und in durchsuchbarer Form verwalten. Neun voreingestellte Scan-Jobs – einschließlich Scan-to-Print – am intuitiven Bedienfeld des Duplex Combo Scanners komplettieren Ihren Drucker, ohne dass Sie ihn ersetzen müssen. Und dank seiner kompakten Abmessungen ist der Scanner nicht im Weg, wenn er nicht benötigt wird.

## EINFACHE, LEISTUNGSSTARKE SOFTWARE

Angetrieben wird der Xerox® Duplex Combo Scanner von der Software Visioneer OneTouch® mit Acuity, einer einzigartigen Komfortlösung, mit der Sie Ihre gescannten Unterlagen per Tastendruck an frei konfigurierbare Speicherziele senden können. Visioneer OneTouch vereinfacht Ihr Dokumentenmanagement und ermöglicht es Ihnen, Ihre Dokumente mit den perfekten Einstellungen für Auflösung, Farbe, automatischen Zuschnitt, automatisches Begradigen und Dateiformat zu versehen und sie dann – mit nur einem Tastendruck – an nahezu jede Anwendung, jeden Ordner oder jedes Gerät zu senden. Das Hinzufügen neuer benutzerdefinierter Workflows oder die Verknüpfung mit neuen Anwendungen mit OneTouch Link ist ein Kinderspiel.

Die intelligente Bildverbesserungstechnologie Visioneer® Acuity ist in OneTouch integriert und erzeugt aus Papierunterlagen qualitativ hochwertige, durchsuchbare PDF-Dokumente für E-Mail, Druck, die Cloud oder spezielle IT- oder Webanwendungen in Ihrem Büro. TWAIN™ DriverPLUS von Visioneer ermöglicht präzise Scan-Einstellungen über eine intuitive Benutzeroberfläche mit hilfreichen Tipps. Die leistungsstarke OCR-Software ABBYY FineReader vervollständigt die tief integrierten und dennoch leicht zugänglichen Softwarelösungen, reduziert die Einarbeitungszeit erheblich und sorgt dafür, dass sich Ihre Investition schneller bezahlt macht.

# Xerox® Duplex Combo Scanner – Software und Spezifikationen

## 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 (PC)

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

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

## Xerox® Duplex Combo Scanner – Produktspezifikationen

Modellnummer	XD-Combo
ADF-Scangeschwindigkeit	30 ppm / 60 ipm bei 300 bzw. 200 dpi (Farbe, Schwarzweiß oder Graustufen)
Scanmethode	Flachbett oder automatischer Vorlageneinzug (Duplex)
Optische Auflösung	600 dpi
Interpolierte Auflösung mit Visioneer Acuity	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 1200
Bildsensor	Duales CIS (Vorder- und Rückseite)
Lichtquelle	LED (Leuchtdiode) mit Soforteinschaltung
Hintergrund	Weiß
Bit-Tiefe der Ausgabe	24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen, 1 Bit Schwarzweiß
Vom Scanner unterstützte Medien	Papier, ID-Karten aus Kunststoff, Fotos
Schnittstelle	Hi-Speed USB 2.0 (1.1 kompatibel)
Scanner-Abmessungen (B x T x H)	Ablagen eingeklappt: 402 x 330 x 127 mm (15,8" x 13" x 5") Ablagen ausgeklappt: 402 x 330 x 139 mm (15,8" x 13" x 5,5")
Kleinstes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	76 x 150 mm (3" x 5,9")
Größtes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	216 x 2997 mm (8,5" x 118") bei 300 dpi
Maximale Scanfläche des Flachbetts	216 x 297 mm (8,5" x 11,7") bei 300 dpi
ADF-Papierstärkenbereich	16 - 28 lbs. (60~ 105 g/m <sup>2</sup> )
Kapazität automatischer Vorlageneinzug	35 Seiten (Papiergewicht 75~ 90 g/m <sup>2</sup> , 20 lb.)
Gewicht	2,7 kg (5,94 lb.)
Durchsatz	1.500 Seiten pro Tag
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11, 10, 7; MacOS 11-14
<b>Inhalt der Box:</b> Xerox® Duplex Combo Scanner, Netzteil, USB-Kabel, ADF-Ersatzunterlage, Adapter für Netzstecker, Kurzanleitung zur Installation, Karte für technischen Support, Garantiekarte, DVD-ROM mit Software und Treibern des Benutzerhandbuchs.	

\* Nur auf Englisch

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.xeroxscanners.com](http://www.xeroxscanners.com)

©2023 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox® ist in den USA und/oder in anderen Ländern eine Marke der Xerox Corporation und ist von dieser lizenziert. Visioneer ist ein autorisierter Marken-Lizenznehmer 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. 12/23 BR29450 - DE

**xerox**™