

# Zugänglich, flexibel, sicher Hybrides Netzwerk-Scannen

## Eigenschaften:

- 203 mm hochauflösendes Touchscreen-Display
- Netzwerk-Standalone- oder USB-zu-PC-Betrieb
- Geschwindigkeiten von bis zu 60 ppm / 120 ipm bei 200 und 300 dpi
- Eingebettete Anwendungen - Scannen in E-Mail, Netzwerk, Cloud, USB-Stick
- USB 3.1 Gen 1, WLAN 802.11 b / g / n, Gigabit-Ethernet
- Reihe von Standard-Netzwerkprotokollen
- Täglicher Arbeitszyklus von 10.000 Blatt



## VERTRAUTE BENUTZERERFAHRUNG

Dank Smartphones und neueren MFPs erwarten Benutzer eine App-basierte, Touchscreen-ausgelöste Technologie im Büro. Das 8-Zoll-Touchscreen-Display des Xerox® N60w Scanners bietet diese Erfahrung. Anwendungen zum Scannen an Cloud-Ziele wie Google Drive und Microsoft OneDrive, zum Senden von E-Mails, zu lokalen Netzwerkordnern und sogar zum Scannen auf USB sind integriert. Mit einer einzigartigen Verknüpfungsfunktion können Sie bestimmte Scanauftragseinstellungen auf dem Startbildschirm speichern und so beenden Benutzer einfache One-Touch-Symbole mit bekannten Namen. Es gibt eine App, mit der die Scans an mehrere Ziele gesendet werden können, und der Scanner kann sogar als WLAN-Hotspot für mobile Geräte fungieren.

## FLEXIBLE KONFIGURATIONEN, ANPASSUNG

Netzwerkscanner sind nicht gleich erstellt. Einige bieten Netzwerkkonnektivität nur für die Anbindung an einen erforderlichen PC, um Scannersoftware auszuführen, andere sind vollständig eigenständige Geräte. Der Xerox® N60w Scanner bietet beide Optionen. Wir nennen dies Hybrid Scanning. Gigabit-Ethernet und WiFi 802.11 b / g / n ermöglichen netzwerkunabhängiges

Scannen. Eine USB 3.1 Gen 1-Schnittstelle bietet eine Direkt-zu-PC-Option, mit der Sie auf Visioneer® OneTouch®- und Capture SE-Apps sowie ABBYY® FineReader 15 Standard zugreifen können, die alle die fortschrittliche TWAIN™ driverPLUS-Technologie verwenden. Darüber hinaus können Systemintegratoren und IT-Teams mit einem verfügbaren SDK benutzerdefinierte Anwendungen über das Android-basierte System im N60w-Scanner erstellen.

## SOLIDE SICHERHEIT INKLUSIVE

Ohne die „Chain-of-Custody“-Vorteile von angebundenen PC-Scannern müssen Netzwerkscanner die erforderliche Sicherheit bieten, um sicherzustellen, dass das eigenständige Scannen im Handumdrehen kein Risiko für die Umwelt darstellt. Der Xerox® N60w unterstützt die Sicherheitsanforderungen der Kunden und umfasst mehrere Kommunikationsprotokolle - TCP / IP, SMTP, FTP, FTPS, SMB, DHCP, DNS. E-Mails werden über SMTP verarbeitet und unterstützen LDAP-Adressbücher. On-Screen- und webbasierte Administratoranwendungen bieten eine gründliche Konfigurationskontrolle - einschließlich der wichtigen Option, mehrere Benutzerkonten einzurichten, um zu steuern, wer welche Anwendungen auf dem Scanner verwenden kann.

## ZUVERLÄSSIGKEIT, AUF DIE SIE ZÄHLEN KÖNNEN

Um den Anforderungen der nichttechnischen Benutzer gerecht zu werden, die einen PC-freien Walk-Up-Scanner verwenden, ist Zuverlässigkeit von entscheidender Bedeutung. Der Xerox® N60w-Scanner basiert auf einem bewährten, preisgekrönten Reverse-Roller-Papierpfad mit zwei Motoren, um Papierstaus zu vermeiden. Dies ist eine wesentliche Voraussetzung für die Unterstützung der Geschwindigkeit von 60 Seiten pro Minute und des automatischen Dokumenteneinzugs für 100 Seiten. Ein täglicher Arbeitszyklus von 10.000 Blatt unterstreicht die robuste Hardwareplattform des Scanners und bietet eine solide Standard-Herstellergarantie. Seelenfrieden ist eingebaut.



**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 15 Standard OCR Software

**Scanner-Treiber für Windows:** TWAIN, WIA

**Xerox® N60w Scanner Produktspezifikationen**

Modellnummer	XN60w-U
Xerox Teilenummer	100N03648
Scan-Geschwindigkeit	Bis zu 60 ppm / 120 ipm @ 200 oder 300 dpi ((Schwarzweiß, Graustufen oder Farbe)
Scanmethode	Automatische Duplex-Papierzuführung
Bildsensor	CIS
Lichtquelle	LED (Leuchtdiode) mit Soforteinschaltung
Optische Auflösung	600 dpi
Unterstützte Auflösungen	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi
Bit-Tiefe der Ausgabe	24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen, 1 Bit Schwarzweiß
Hintergrund	Grau
Vom Scanner unterstützte Medien	Papier, ID-Karten aus Kunststoff, Fotos
Erkennung	Ultraschall-Doppeleinzugserkennung
Schnittstelle	USB 3.1 Gen.1, WiFi 802.11 b/g/n, Gigabit Ethernet
Netzwerk-Standalone-Modus-Ziele	Netzwerkordner / -freigabe, FTP, PC, E-Mail, Google Drive, OneDrive, SharePoint Online, Evernote, USB-Flash-Laufwerk
Unterstützte Protokolle	HTTP, TCP/IP, SMTP, FTP, FTPS, SMB, DHCP, DNS, SMTP, LDAP, WEP 64/128, WPS/WPS2, TKIP
Kleinstes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug	51 x 51 mm (2" x 2")
Größtes Dokumentenformat für automatischen Vorlageneinzug (@ 200 dpi)	241 x 5994 mm (9.5" x 236")**
ADF-Papierstärkenbereich	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m <sup>2</sup> ) (auto)
Maximale Kartonstärke	1.25 mm (0.051")
Kapazität automatischer Vorlageneinzug	100 Seiten (Papiergewicht 20 lb., 75 – 90 g/m <sup>2</sup> paper)
Scanner-Abmessungen (B x T x H)	316 x 207 x 178 mm (12.5" x 8.2" x 7.1")
Gewicht	4.7 kg (10.3 lb)
Durchsatz	10,000 Seiten
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 11, 10, 7
<b>Inhalt der Verpackung:</b> Xerox® N60w Scanner, ADF-Papierfach, USB 3.1-Kabel, Ethernet-Kabel, Netzteil und Adapter, Garantie- und technische Supportkarte, Schnellinstallationskarte (Poster), Produktregistrierungs- und Überprüfungs-karte	

\* Nur auf Englisch

\*\*5994 mm maximale Papierlänge erfordert USB/PC-Verbindung und aktivierten Modus für lange Dokumente; Maximale Papierlänge von 356 mm für das Scannen im Netzwerk (nicht über USB/PC). Maximale Bildbreite 216 mm.

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