

Xerox® WorkCentre® 7970i

Farb-Multifunktionsdrucker

Der WorkCentre 7970i Farb-Multifunktionsdrucker basiert auf der Xerox® ConnectKey®-Technologie.
 Weitere Informationen unter www.connectkey.com.



Systemspezifikationen		WorkCentre 7970i
Schnelligkeit Farbe / Schwarzweiß	Bis zu 70 / 70 Seiten/Min.	
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat¹	Bis zu 300.000 Seiten	
Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat²	10.000 bis 40.000 Seiten	
Festplatte / Prozessor / Speicher	Mindestens 250 GB Festplattenspeicher / 1,2 GHz Dual-Core / 2 GB Gerätespeicher plus 1 GB Seitenspeicher	
Anschlussmöglichkeiten	10/100/1000Base-T Ethernet, High-Speed USB 2.0 Direct Print, Wi-Fi Direct mit optionalem Wireless-USB-Adapter von Xerox®	
Controller-Funktionen	Unified-Adressbuch, Remote Control Panel, Online-Support (Zugriff über Benutzeroberfläche und Druckertreiber), Klonen der Konfiguration	
Optionaler Controller	EFI™ Fiery® Network Server	
Kopieren und Drucken		
Kopier- und Druckauflösung	Kopieren: Bis 600 x 600 dpi; Drucken: Bis 1200 x 2400 dpi	
Erster Druck nach Farbe / Schwarzweiß	Nur 6,9 Sekunden / 4,2 Sekunden	
Seitenbeschreibungssprachen	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF Version 1.7, PCL® 5c- / PCL 6-Emulation, XML-Materialspezifikationen (XPS®) (optional)	
Druckfunktionen	Drucken von USB-Speichergeräten, Verschlüsselte geschützte Druckausgabe, Xerox® Earth-Smart-Einstellungen im Druckertreiber, Auftragsidentifizierung, Broschürenlayout, Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen, Bidirektionaler Status in Echtzeit, Skalierung, Auftragsüberwachung, Xerox® Color By Words, Standardeinstellungen für Anwendungen, 2-seitiger Druck als Standardeinstellung, Alle Aufträge anhalten	
Mobile Print und Apps	Standard: Apple® AirPrint™, Mopria-zertifiziert, QR Code-App, Xerox App Gallery-App, @PrintByXerox App; Kostenloser Download: Xerox® Print Service Plugin für Android, Mopria™ Print Service Plugin für Android™, Xerox® Mobile Link-App; Optional: Xerox® Mobile Print, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Easy Translator-Dienst	
Scannen		
Standardfunktionen	Ziele: Scan to Mailbox, Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to Netzwerk; Dateiformate: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF; Komfortfunktionen: Scan-to-Home, Single-Touch-Scannen, Durchsuchbare PDF, Single/Multipage PDF/XPS/TIFF, Verschlüsselte/Passwortgeschützte PDF, Linearisierte PDF- und PDF/A-Dateien	
Optionale Funktionen	ConnectKey® für DocuShare®, Xerox® Scan-to-PC Desktop® SE und Professional	
Fax		
Standardfunktionen	Internet-Fax, Fax-Auftragsaufbau, Netzwerk-Faxserver-Kit	
Optionale Funktionen	Faxweiterleitung an E-Mail oder SMB, Faxmodul (eine oder zwei Leitungen, inklusive LAN-Fax)	
Sicherheit		
Standardfunktionen	Integriertes McAfee®, kompatibel mit McAfee ePolicy (ePO), Festplattenüberschreibung, AES-256-Bit-Verschlüsselung (FIPS 140-2-konform), SHA-256 Hashfunktion, Zertifizierung nach den Common Criteria (ISO 15408) (beantragt), Verschlüsselte geschützte Ausgabe, Geschützter Fax-, Scan- und E-Mail-Modus, integrierte Cisco® TrustSec Identity Services Engine (ISE), Netzwerk-Authentifizierung, TSL, SNMPv3, Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log), Zugriffskontrolle, Benutzerrechte	
Optionale Funktionen	McAfee-Integritätskontrolle, Smart Card Enablement Kit (CAC/PIV, .NET), Xerox® PrintSafe-Software	

Kostenzählung				
Standardfunktionen	Xerox® Standard Accounting (Kopieren, Drucken, Scannen, Faxen, E-Mail), Netzwerk-Kostenzählungs-Fähigkeit			
Optionale Funktionen	Equitrac Office®, Equitrac Professional®, YSoft® SafeQ®			
Gerätespezifikationen				
Sprachen Bedienfeld	Amerikanisches Englisch, internationales Englisch, internationales Französisch, Italienisch, Deutsch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch, Türkisch, Griechisch, Russisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Rumänisch, Katalanisch, Arabisch			
Zubehör				
Optional	Großraumbehälter Briefumschlagzufuhr (ersetzt Behälter 1) Horizontaltransport-Kit Business Ready (BR) Finisher (erfordert Horizontaltransport-Kit) Business Ready (BR) Finisher mit Broschürenmodul (erfordert Horizontaltransport-Kit) C / Z-Falzmodul für BR Finisher oder BR Finisher mit Broschürenmodul Offline-Hefter (optionale Ablagefläche erforderlich) EFI™ Fiery® Network Server Smart Card Enablement Kit Faxmodul (eine oder zwei Leitungen, inkl. LAN-Fax) Wi-Fi Direct mit optionalem Xerox® USB-Wireless-Adapter McAfee® Integrity Control Enablement Kit XPS Print Option-Kit			
Schnittstelle für Fremdgeräte (optional)	Hierbei handelt es sich um eine Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern wie Münz- und Kartenlesegeräte.			
Elektrizitätsanforderungen				
	Spannung: 220 bis 240 Volt Wechselspannung +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A			
Leistungsaufnahme				
Betrieb (Durchschnitt)	1005 Watt			
Bereitschaftsmodus	116 Watt			
Energiesparmodus	94 Watt			
Automatische Abschaltung / Ruhezustand	3,5 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 2 Min.)			
Vorwärmzeit	Ausgeschalteter Zustand bis Betriebsartenanzeige: Nur 169 Sekunden			
Aufwärmzeit aus dem Energiesparmodus	Nur bis zu 4 Sekunden			
Betriebsumgebung				
Temperaturbereich	10 °C bis 28 °C			
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %			
Schalleistungspegel (Basiskonfiguration)	Betrieb 7,6 LwAd (B), Bereitschaft: 3,5 LwAd (B)			
Schalldruckpegel (Basiskonfiguration)	Betrieb: 58,0 LpAd (dBA), Bereitschaft: 17,0 LpAd (dBA)			
Abmessungen und Gewichte	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Basiskonfiguration	640 mm	699 mm	1149,2 mm	151,9 kg
Basiskonfiguration mit BR Finisher	1302 mm	699 mm	1149,2 mm	195,6 kg
Basiskonfiguration mit BR Booklet Maker Finisher	1431,4 mm	699 mm	1149,2 mm	212,3 kg
Basiskonfiguration mit BR Booklet Maker Finisher und C / Z-Falzmodul	1664,2 mm	726 mm	1149,2 mm	264,4 kg
Basiskonfiguration mit BR Booklet Maker Finisher, C / Z-Falzmodul und Großraum-Papierbehälter	1978,2 mm	726 mm	1149,2 mm	297,5 kg

Zertifizierungen	
	<p>Konform mit FCC-Klasse A (USA), ICES-Klasse A (Kanada) TÜV-Zulassung nach „UL 60950-1, 2. Ausgabe“ TÜV-Zulassung nach „CSA 22.2 Nr. 60950-1-07, 2. Ausgabe“ CB-zertifiziert / CE-Zeichen (IEC 60950-1, 2. Ausgabe) ENERGY STAR® Version 2.0 Common Criteria (IEEE 2600.2-Standard) (beantragt) EAC NOM-Prüfzeichen Ukraine Zertifizierung für Apple® AirPrint™ 1.4 Mopria™-zertifiziert Wi-Fi Direct-Zertifizierung Blauer Engel ECOLOGO® EPEAT (USA) GS-Zeichen Cerner Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter www.xerox.com/OfficeCertifications</p>
Papiermanagement	
Automatischer Duplex-Vorlageneinzug	
Kapazität³	130 Blatt (Automatischer Duplex-Vorlageneinzug, Single-Pass-Technologie)
Schnelligkeit	Bis zu 80 Seiten/Min. in Schwarzweiß und in Farbe (Simplex) / bis zu 133 Seiten/Min. in Schwarzweiß und in Farbe (Duplex)
Erkannte Papierformate	A5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 128 g/m ²
Zusatzzufuhr	
Kapazität³	100 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 89 mm x 98 mm bis 320 mm x 483 mm
Papiergewichte	60 bis 300 g/m ²
Materialarten	<p>Postpapier Karton, Karton (Rückseite) Benutzerdefinierte Briefumschläge Hochglanzkarton, Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton, Schwerer Karton (Rückseite), Schwerer Hochglanzkarton, Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefpapier Leichtkarton, Leichtkarton (Rückseite), Leichter Hochglanzkarton, Leichter Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier, Normalpapier (Rückseite) Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien</p>
Behälter 1 und 2	
Kapazität³	Je 520 Blatt
Formate	<p>Fach 1: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 297 x 432 mm Schmalseitenzufuhr (SSZ) Fach 2: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm/SRA3 (SSZ)</p>
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	<p>Postpapier Karton, Karton (Rückseite) Benutzerdefinierte Briefumschläge Hochglanzkarton, Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton, Schwerer Karton (Rückseite), Schwerer Hochglanzkarton, Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefpapier Leichtkarton, Leichtkarton (Rückseite), Leichter Hochglanzkarton, Leichter Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier, Normalpapier (Rückseite) Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien</p>
Großraum-Tandembehälter (insgesamt 2000 Blatt)	
Kapazität³	<p>Behälter 3: 867 Blatt Behälter 4: 1133 Blatt</p>
Formate	Standardformate: A4
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²

Materialarten	Postpapier Karton Benutzerdefinierte Hochglanzkarton Gelochtes Material Etiketten Briefpapier Leichtkarton, Leichter Hochglanzkarton Normalpapier Vorgedrucktes Papier
Großraum-Papierbehälter (optional)	
Kapazität³	2000 Blatt
Formate	Standardformate: A4, B5 LSZ
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²
Briefumschlagzufuhr (optional – ersetzt Behälter 1)	
Kapazität³	Bis zu 60 Briefumschläge
Formate	DL, C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 bis 162 x 241 mm
Papiergewichte	75 bis 90 g/m ²
Gesamtkapazität	
Gesamtkapazität des Geräts³	5140 Blatt
Endverarbeitung	
Ausgabefächer (standardmäßig)	
Ausgabefächer³	Zwei Mittelausgabefächer – jeweils bis zu 250 Blatt, versetzte Ausgabe Seitliches Ausgabefach links (Ausgabe mit bedruckter Seite nach oben) – bis zu 100 Blatt
Optionaler Business Ready (BR) Finisher (erfordert Horizontaltransport-Kit)	
Kapazität³	Oberes Ausgabefach, Versatz: 500 Blatt Fach für gestapelte/geheftete Ausgabe: 3000 Blatt ungeheftet oder 100 Sätze (Zwei- oder Vierfach-Heftung) A3 oder 200 Sätze (Einfach-Heftung) A4
Formate	Stapeln: A6 bis A3 Heften: B5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 300 g/m ² (gestrichen und ungestrichen)
Heften	Einfach- und Mehrfach-Heftung Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt) – 90 g/m ² Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
Lochstanzer	2-/4-fach-Lochung 4-fach-Lochung (Schweden, optional)
Optionaler Business Ready (BR) Finisher mit Broschürenmodul (erfordert Horizontaltransport-Kit)	
Kapazität³	Oberes Ausgabefach, Versatz: 500 Blatt A4, ungeheftet Fach für gestapelte/geheftete Ausgabe: 1500 Blatt A4 / A3 / A3 ungeheftet oder 200 geheftete Sätze A4 (Einfachheftung oder zwei bzw. 4 Heftpositionen) oder 100 geheftete Sätze A3
Formate	Stapeln: A6 bis A3 Heften: B5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 300 g/m ² (gestrichen und ungestrichen)
Heften	Einfach- und Mehrfach-Heftung Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt) – 90 g/m ² Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
Lochstanzer	2-/4-fach-Lochung 4-fach-Lochung (Schweden, optional)
Broschürenmodul	Rückenheftung von 2 bis 16 Blatt (7 Blatt 106 bis 176 g/m ² (gestrichen), 5 Blatt 177 bis 220 g/m ² (gestrichen)) Parallelfalz von bis zu 5 Blatt Unterstützte Formate: A3, A4
C / Z-Falzmodul (optional mit BR Finisher und BR Booklet Maker Finisher)	
Materialarten	Wickelfalz, Leporellofalz und Leporellofalz von A3
Kapazität³	40 Blatt
Formate	C-Falz und Z-Falz: nur A4 SSZ Z-Halbfalz: nur A3
Papiergewichte	64 bis 90 g/m ²
Ausgabefach	Umschlagzufuhr: C-Falz, Z-Falz und Wickelfalz Stapler oder oberes Ausgabefach: Z-Halbfalz

Offline-Hefter (optionale Ablagefläche erforderlich)	
Kapazität³	50-Blatt-Heftung 5000 Heftklammern Benötigt eigenen Anschluss
Kopieren	
Erste Kopie nach (Format A4, vom Vorlagenglas in das mittlere Ausgabefach) (Farbe / Schwarzweiß)	Nur 7,3 Sekunden / Nur 5 Sekunden
Duplex (Eingabe:Ausgabe)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1
Menge	1 bis 9999
Auflösung (max.)	Bis zu 600 x 600 dpi
Verkleinerung/Vergrößerung	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1 %-Schritten
Parallele Verarbeitung	Vorausprogrammierung für Initiierung eines Auftrags während der Verarbeitung des ersten Auftrags (Kopieren, Drucken, Faxen und Scannen)
Kopierfunktionen	<p>Vermerke und Bates™-Kennzeichnung (mit Farbfunktion und Schriftgrößenanpassung)</p> <p>Authentifizierung zur Nutzung von Diensten (z. B. Farbkopieren)</p> <p>Automatische Papierauswahl</p> <p>Automatische Größenanpassung an Papierformat</p> <p>Automatische Behälterwahl</p> <p>Automatisch 2-seitig/Duplex</p> <p>Broschüreneinstellung</p> <p>Auftragsaufbau: (Seitenweise Programmierung; außerdem kann während des Auftragsaufbaus jeder einzelne Abschnitt geprüft bzw. der letzte Abschnitt gelöscht werden)</p> <p>Sortierung</p> <p>Deckblätter (nur vorn, vorn und hinten, nur hinten, innen und außen bedruckt: unbedruckt oder bedruckt)</p> <p>Trennblätter (unbedruckt)</p> <p>Randlöschung</p> <p>Hilfe zu Funktionsauswahl (Intuitiv verständliche Beschreibung mit Text und Abbildungen)</p> <p>Ausweiskopie</p> <p>Korrekturen der Bildqualität</p> <p>Bildverschiebung (mit Option für Automatische Zentrierung)</p> <p>Bild invertieren (Negativ- oder Spiegelbild)</p> <p>Unterbrechung großer Druckaufträge</p> <p>Mehrfachnutzen (bis 15 Spalten mal 15 Reihen)</p> <p>Mustersatz</p> <p>Speichern von Auftragseinstellungen</p> <p>Einzelfarbe</p> <p>Heften</p> <p>Klarsichtfolien</p>
Xerox® Copier Assistant®	Xerox® Copier Assistant®-Software als PC-basierte Alternative zum TouchScreen. Diese Software wird auf einem vom Kunden bereitgestellten PC installiert, der an den USB-Anschluss angeschlossen wird. Sie unterstützt Text-to-Speech, die Großschrift-Darstellung und den komfortablen Zugriff auf die grundlegenden und erweiterten Kopierfunktionen über die PC-Tastatur. Konform mit Abschnitt 508. Weitere Informationen und die Möglichkeit zum kostenlosen Download von Xerox® Copier Assistant gibt es im Internet unter www.xerox.com
Drucken	
Druckauflösung	Bis 1200 x 2400 dpi
Druckfunktionen	<p>Standardeinstellungen für Anwendungen</p> <p>Begleitblatt ein/aus</p> <p>Bidirektionaler Druck</p> <p>Benutzerdefinierte Farboptionen (Colour By Words)</p> <p>Deckblattauswahl</p> <p>Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe)</p> <p>Benutzerrechte</p> <p>Bildoptionen (Tonersparmodus, Auflösung (Standard, Optimierte, Hohe Auflösung))</p> <p>Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Banner, Druck-ID in Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten)</p> <p>Layout/Wasserzeichen</p> <p>Mehrfachnutzen (bis 16 Seiten pro Blatt)</p> <p>Broschürenlayout</p> <p>Endverarbeitung</p> <p>Automatische Größenanpassung an Papierformat</p> <p>Alle Aufträge anhalten</p> <p>Papierauswahl nach Attributen</p> <p>LAN-Fax (optionales Fax-Kit erforderlich)</p> <p>Mustersatz</p> <p>Gespeicherter Auftrag (Farbaufträge können in Schwarzweiß gedruckt werden)</p> <p>Geschützte Druckausgabe inklusive zeitgesteuerter Löschung</p> <p>Sonderseiten (Seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten)</p> <p>Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen</p> <p>Nachhaltigkeitsfunktionen (Earth-Smart-Einstellungen von Xerox®, Duplex, Mehrfachnutzen, Banner und Druck-ID aus, Intelligenter Mustersatz, Alle Aufträge anhalten)</p> <p>2-seitiger Druck als Standardeinstellung</p>
Drucken von USB-Speichergerät	<p>Ermöglicht Drucken direkt am Gerät über den USB-Anschluss (Typ A) auf der Gerätevorderseite</p> <p>Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss Typ B</p> <p>Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, PS, XPS, PCL</p> <p>Farbdruckaufträge können in Schwarzweiß ausgedruckt werden</p>

Betriebssysteme	Microsoft® Windows® XP (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2003 SP2 R2 (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2008 und R2 (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2012 und R2 (64-Bit) Windows Vista SP2 (32-Bit und 64-Bit) Windows 7 (32-Bit und 64-Bit) Windows 8 (32-Bit und 64-Bit) Windows 8.1 (32-Bit und 64-Bit) Windows 10 (32-Bit und 64-Bit) Mac OS 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 Linux® Redhat® Fedora® Core 20 x86 Ubuntu® 14.04 x64 openSUSE® 13.1 x64
Netzwerkprotokolle	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD Netware: Bindery und NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (mit Server-Gateway) AppleTalk® EtherTalk® Microsoft Windows Networking über IP Bonjour® / AirPrint™ IPv6 Secure FTP Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden
Administrationsprotokolle	DHCP, SNMP, WINS, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, MDNS, SSDP
Schriftarten	PCL: 93 skalierbare Schriften, Zeilendrucker- und Bitmap-Schrift (inkl. Unterstützung für Kyrillisch) PostScript 3: 173 Schriften vom Typ 1, 2 Multiple-Master-Schriften
Xerox® Mobile Express Driver®	Mobile Nutzer können an jedem neuen Arbeitsort Xerox®-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller ganz einfach finden, nutzen und verwalten. Nach dem Anschluss an ein neues Netzwerk erkennt der Mobile Express Driver automatisch alle verfügbaren Drucker und liefert Informationen zu Gerätestatus und -funktionen. Für jeden Arbeitsort lässt sich eine Liste mit den am häufigsten genutzten Druckern speichern. Für die Nutzung auf allen Druckern im Netzwerk lassen sich die üblichen Druckereinstellungen für die einzelnen Anwendungen festlegen. Die Zahl der Anrufe beim Support nimmt dadurch enorm ab.
Xerox® Global Print Driver®	Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox®-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Endbenutzer werden sich auf der übersichtlichen, bedienerfreundlichen Oberfläche schnell zurechtfinden. Der Vorteil: Die Anzahl der Anrufe beim Helpdesk geht zurück und die Verwaltung der Druckservices gestaltet sich einfacher.
Xerox® Pull Print-Treiber	Pull-Printing erleichtert IT-Administratoren die Suche, Nutzung und Verwaltung aller Drucker durch Nutzung eines einzigen Treibers, der sich in einer Pull-Printing-Umgebung befindet. Funktionsweise: einzelne Warteschlangen und ein einziger Treiber. Der Xerox® Pull Print-Treiber vereinfacht das Drucken auf einer Vielzahl von Geräten und Systemen. IT-Administratoren müssen nicht mehr mehrere Druckertreiber verwalten und konfigurieren. Kann benutzt werden in Kombination mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Lösungen.
Drucklösungen	
Xerox® Mobile Print Cloud (Optional)	Die zukunftsorientierte, mobile Drucklösung Xerox® Mobile Print Cloud erfüllt die Anforderungen von Unternehmen mit mobilen Mitarbeitern und entlastet gleichzeitig Benutzer, Budget und Infrastruktur. Über die Cloud in wenigen Minuten druckbereit. Von jedem mobilen Gerät aus Aufträge an Drucker fast aller Marken erteilen. Präzise Ausgabe mit Microsoft® Office®-Wiedergabe und mehr. Drucken, was Sie brauchen, wann, wo und wie Sie es brauchen.
Mobile Print – die mobile Drucklösung von Xerox® (optional)	Xerox® Mobile Print Solution ist die ideale Lösung für Standorte, an denen besondere Anforderungen bezüglich der Zugangssteuerung zum Server vor Ort und dessen Sicherheit zu erfüllen sind. Xerox® Mobile Print ermöglicht das Drucken von fast allen mobilen Geräten aus auf einem beliebigen Drucker oder Multifunktionsdrucker – ganz einfach und ohne Treiber. Der Benutzer braucht am Gerät nur einen Freigabecode (PIN) einzugeben und druckt seine Dokumente genau nach seinen Vorstellungen in echter Microsoft-Office-Wiedergabe. Mobile Print läuft auf dem firmeninternen Server.
Xerox® Print Service Plugin für Android™ (kostenlos aus dem Google Play™ Store)	Das Xerox® Print Service Plugin für Geräte mit Android KitKat (4.4 oder Folgeversion) vereinfacht mobiles Drucken ohne Apps von Drittherstellern oder zusätzliche Druckertreiber. Fotos, Webseiten und Dokumente schicken Sie direkt von Ihrem Mobilgerät aus über ein WLAN-Netzwerk an ConnectKey-fähige Multifunktionsdrucker. Vielseitige Auswahl an Druckoptionen einschließlich beidseitiger Druck, Heften und Freigabe mittels sicherem Code. Kostenloses Plugin aus dem Google™ Play Store
Xerox® Mobile Link App (kostenlos aus Google Play Store und Apple® App Store)	Mit der Xerox® Mobile Link-App können Sie von Ihrem Mobilgerät (Handy oder Tablet) aus scannen, faxen und E-Mail senden, indem Sie sich mit dem MFD verbinden und dann Daten in die Cloud senden oder Dateien aus der Cloud drucken. Die Erstellung eines Mobile Link Schnellwahl-Workflows zwischen einem Mobilgerät und einem MFD ist kinderleicht. Geräte können per manueller Adresseingabe oder durch Scannen eines QR-Identifizierungscodes gekoppelt werden, und mit der automatischen Geräteerkennung lassen sich Xerox®-Drucker in der Nähe leicht finden und mit einem Mobilgerät koppeln.
Unified-Adressbuch für Fax, Internet-Fax, E-Mail und diverse Scanziele	
Merkmale	Unterstützte Betriebsarten: Fax, Internet-Fax, E-Mail, Scannen an ... Maximale Anzahl Kontakte: 5000 Kontakte: Unterstützung von einem oder mehreren Zielen Funktion „Favoriten“ für den schnellen Zugriff auf Faxnummern, E-Mail-Adressen usw.
Scannen	
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System druckt bzw. kopiert oder während Scan-to-Network- oder Faxaufträge übertragen werden (gescannte Vorlagen und das Drucken paralleler Aufträge haben Priorität)
Zufuhrgeschwindigkeit	Scannen mit bis zu 133 Images/Min. in Farbe bzw. 133 Seiten/Min. in Schwarzweiß – A4 LSZ
Auflösung	72 x 72 dpi bis 600 x 600 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß), 8 Bit (Graustufen), 24 Bit (Farbe)
Maximaler Scanbereich	A3-
Verwaltung der Scanprofile	250 Scanprofile werden unterstützt Erstellen gerätespezifischer Xerox® CentreWare®-IS-Scanprofile und gemeinsame Nutzung dieser Profile auf anderen Multifunktionsdruckern durch Klone von Geräten Optionen für die Bestätigungsseite

Netzwerkprotokolle	sFTP, FTP, SMB, NetWare, HTTP, HTTPS
Dateikompression	Farb-TIFF (TIFF 6.0 oder TTN2 mit JPEG, LZW) Schwarzweiß-TIFF (G3-MH- oder G4-MMR-Kompression – Einzelseite oder mehrere Seiten) Durchsuchbare PDF/OCR und PDF/A-1b (MRC-, JPEG-, G3-MH-, G4-MMR-, JBIG-2-Huffman-, JBIG-Arithmetic-Kompression, Deflate (für Schwarzweiß und innerhalb MRC) Linearisierte PDF- und PDF/A-Dateien
Dokumenten-Management-Felder (Metadaten)	Funktionen nur verfügbar über Netzwerk-Scan-to-File-Profile: <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu sechs benutzereditierbare Metadatenfelder pro Profil für Scan-to-File über Netzwerk und uneingeschränkte Anzahl Felder in der Vorlage – Metadatenfelder bestehen aus Feldname, Standardwert und sonstigen Konfigurationen • Angepasste Felder werden auf der Benutzeroberfläche des Systems angezeigt für die Eingabe variabler Daten
Scanfunktionen	Unterschiedliche Vorlagenformate Aufbau von Scanaufträgen Kompressionsqualität / Kontrolle der Dateigröße Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text, Karten, Zeitung/Zeitschrift) Automatische Hintergrund- und Schattenunterdrückung Format für Format (für unterschiedliche Vorlagenformate) TWAIN-Unterstützung/ WIA 2.0-Unterstützung Gebundene Vorlagen Randlöschung Verkleinerung/Vergrößerung Single-Touch-Scan-Schaltflächen (bis zu 10)
Scan-to-E-Mail (Standard)	
Scanfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • E-Mail-Signaturen (6 Zeilen à max. 128 Zeichen), Haupt-Textteil der E-Mail-Nachricht (benutzerseitig konfigurierbar), Optionen für CentreWare-IS-Bestätigungsseiten per E-Mail • Verschlüsseltes Scan-to-E-Mail (S/MIME) • E-Mail-Signatur (optionale Smart Card erforderlich) • Automatisches Scannen an jeweiligen Benutzer
Verzeichniszugriff	Adressbuch über LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino) Heruntergeladene Adressenliste (im CSV-Dateiformat) Unified-Adressbuch
Scan-to-E-Mail (Standard)	
Merkmale	Scan-to-USB Scannen an Netzwerkordner (mithilfe von Einträgen in Unified-Adressbuch)
Netzwerk-Scannen – Softwarelösungen	
Xerox® Scan to PC Desktop® Professional (optional)	Ein desktopbasiertes Angebot mit erweiterten Tools für die Verwaltung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten: <ul style="list-style-type: none"> • Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software Nuance PaperPort Professional <ul style="list-style-type: none"> – Komplette PDF-Funktionalität – Sicherer PDF-Workflow für alle Scan-Anwendungen • ScanSoft OmniPage Pro Office (für Desktop-/Client-Installation) - Professionelle OCR-Software für digitale Archivierung und Konvertierung von Dokumenten • Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen Xerox® WorkCentre auf jeden Desktop. Einschließlich Funktion für die Abfrage des E-Mail-Posteingangs.
Xerox® ConnectKey® für DocuShare® (optional)	Xerox® ConnectKey für DocuShare, eine nur einen Schritt umfassende Scan-to-Workflow-Lösung, vereinfacht den Prozess der Integration gedruckter vorliegender Inhalte in die Dokumenten-Workflows des Unternehmens. Benutzer können Dokumente im Handumdrehen mithilfe eines Multifunktionsdruckers direkt in einen DocuShare- oder Windows-Ordner scannen.
Xerox® ConnectKey® Apps (zu finden in der Xerox App Gallery)	Steigern der Produktivität von Benutzern durch Vereinfachen und Beschleunigen alltäglicher Routineaufgaben. Anders als für traditionelle Software sind für ConnectKey-Apps weder ein dedizierter Server noch ein PC noch andere IT-Ressourcen erforderlich. Sie können diese einfachen, serverlosen ConnectKey-Apps einfach auf Ihr Multifunktionsgerät mit ConnectKey-Technologie herunterladen.
Sicherheit	
Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Authentifizierung <ul style="list-style-type: none"> – Netzwerkauthentifizierung für den Zugriff auf das Gerät und/oder die Gerätedienste über: Kerberos (UNIX / Windows Server 2003 / Windows Server 2008), SMB (Windows 2003 / Windows Server 2008), NDS, LDAP – Lokale Authentifizierung (über interne Datenbank) – Smart Card-Authentifizierung: Unterstützung von 144k CAC/PIV-Karten (2048-Bit-Zertifikatschlüssel)/.NET • Geschützte Daten <ul style="list-style-type: none"> – PDF mit digitaler Signatur (bei Smart-Card-Authentifizierung) – Scanausgabe an E-Mail mit Verschlüsselung – Verschlüsselte/passwortgeschützte PDF-Dateien (nur für E-Mail und Netzwerk-Scanprofile) – Geschützte Druckausgabe (bis zu 10-stellige PIN oder Netzwerkauthentifizierung) – Sofortige Festplattenüberschreibung/sichere Auftragslöschung nach autorisierten Algorithmen – Festplattenüberschreibung nach Bedarf (vorprogrammiert, manuell), inklusive Bereinigung der unbenutzten Festplattenbereiche – FIPS 140-2 256-Bit-Festplattenverschlüsselung • Erweiterte Autorisierung <ul style="list-style-type: none"> – Secure Access basierend auf Netzwerk-Legitimation – Benutzer- und betriebsartbezogene Autorisierung – Benutzerrechte erforderlich für Zugriff auf Druckfunktionen (z. B. Farbnutzung oder Zeitbeschränkung), im Druckertreiber ersichtlich • Sicherer Netzwerkzugriff • IP-Filter, IPsec, IPv6, ZLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integrierte Cisco® TrustSec Identity Services Engine (ISE) (optional), Gerätesicherheit <ul style="list-style-type: none"> – Integrierte McAfee®-Sicherheit, Port-Deaktivierung (inkl. USB-Ports), Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log), Ausblenden von Auftragsbezeichnungen, McAfee-Integritätskontrolle (optional) • Zertifizierung nach Common Criteria (ISO 15408) (Evaluierungsverfahren noch nicht abgeschlossen)

Xerox® PrintSafe Software (optional)	Diese Authentifizierungssoftware kann mit vertrauenswürdigen Karten und Kartenlesern der Branche integriert werden und mittels PIN-Eingabe Zugriff auf nahezu jeden beliebigen Drucker in geschützten Druckumgebungen bieten. Sie arbeitet mit Druckern von Xerox® und von Fremdherstellern. Die Software kann mit verschiedenen dem Industriestandard entsprechenden Sicherheitskarten-Lesegeräten und Karten eingesetzt werden.
Fax	
Funktionen Netzwerk-Faxserver	
Kompatibilität	ITU (CCITT) Gruppe 3 Diverse Lösungen von Xerox Alliance Partnern
Maximaler Scanbereich	A3-
Faxfunktionen (Senden)	1- oder 2-seitiges Scannen (bis zu A3) Zur Sendeliste hinzufügen (maximal 50 Nummern) Auftragsaufbau, Favoriten, zeitversetztes Senden (mit Zeitangabe) Vorlagenart (Foto, Text oder Foto, Nur Text)
Faxfunktionen (Drucken)	1- oder 2-seitiges Drucken, Heften, geschützte Druckausgabe
Auswahl der Auflösung	Superfein: 400 x 200 dpi (Scannen mit 600 x 600 dpi) Fein: 200 x 200 dpi Standard: 200 x 100 dpi
Internet-Faxfunktionen	
Funktionalität	Direkte Übertragung druckfertiger Dokumente an Internet-Fax-Gegenstellen oder an E-Mail-Clients (SMTP) Empfang und automatischer Ausdruck von Dokumenten, die von Internet-Fax-Gegenstellen oder E-Mail-Clients übertragen wurden
Verzeichniszugriff	Unified-Adressbuch
Senden / Empfangen	Multipage TIFF, PDF-Nur-Bild-Dateien
Auflösung	72 x 72 dpi bis 600 x 600 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß)
Netzwerkprotokolle	SMTP (Senden), POP3 (Empfangen)
Konformität	ITU-T T.37-konform
Faxmodul (optional, vom Kunden installierbar) – 1 und 2 Leitungen	
Kompatibilität	ITU (CCITT) Gruppe 3
Geschwindigkeit / Modems	Ein oder zwei V.34-Modems: 33.600 bit/s Übertragungszeit weniger als vier Sekunden pro Seite Analoger Terminaladapter (ATA) mit Protokoll T38 (optional)
Kompression / Geschwindigkeit	MH/G3, MMR/SG3
Auflösung	Senden: Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 600 x 600 dpi Empfangen: Unterstützt alle Formate
Faxfunktionen (Senden)	LAN-Fax (Faxen über Druckertreiber) Automatische Verkleinerung bei Faxübertragung Seitenbezogene Statusanzeige am Gerät Zeitversetzte Übertragung, Auftragsaufbau, Favoriten Automatische Sendewiederholung aus dem Speicher Automatische Deckblattfunktion PSTN-Fax Stapelbetrieb Senden (bis max. Speicherkapazität)
Faxfunktionen (Empfangen)	1- oder 2-seitiges Drucken Geheftet oder ungeheftet Empfangsdruckmodus – Manuell (Format, Rand, Druckmaterial, Kopfzeile)/Auto Ausgabefachwahl Bis zu 200 passwortgeschützte Mailboxen Geschützter Empfang Empfangszeitstempel Verzögerung der automatischen Rufannahme
Faxweiterleitung	Weiterleitung an E-Mail oder SMB-Server Faxweiterleitung nur bei Empfang
Faxberichte	Journal, Rufnummernverzeichnis, Gruppenverzeichnis, Sendebestätigung, Vorgangsliste (offene Faxaufträge), Bericht zu Optionen, Bericht zum Überschreiben nach Bedarf, Mailbox-Bericht, Rundsendebericht
Verzeichniszugriff	Unified-Adressbuch Gruppenwahl möglich
Automatische Wahlwiederholung	Bis zu 14 Versuche (je nach landesspezifischen Anforderungen) • In Abständen von max. 25 Min.
Automatische Sendewiederholung	Bis zu 5 Versuche
Geräteverwaltung	
Management-Unterstützung	SNMP Version 1, SNMP Version 2c und SNMP Version 3 Trap over TCP/IP und IP MIB-Zugang (IETF-MIBII RFC 1213), Hostressourcen MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 1759 v.2

Xerox® CentreWare® Web	<p>Eine webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Web-Browser-Basis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner, auf dem Windows, UNIX oder ein anderes Betriebssystem läuft, ermöglicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitet mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller. • Hilft bei der Lokalisierung und Installation von Geräten, bei der Überprüfung, der Fehlerbehebung und der Aufrüstung von Geräten und stellt grundlegende Funktionen für Abrechnung und Anlagenverwaltung zur Verfügung. • Erfordert Windows 8, Vista, Server 2009, Server 2012 oder Windows 7 und Internet Explorer ab Version 8.x. • Integration mit CentreWare verfügbar für Tivoli® NetView®, Unicentre TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView®
Novell NDPS/NEPS	Server-Gateway-Anwendung: Zentralisiertes Management-Tool.
Xerox® Device Manager	<p>Xerox® Device Manager sammelt und verwaltet alle Daten, die für tatsachenbasierte Entscheidungen bei der Geräteverwaltung in Ihrem Unternehmen von Bedeutung sind. Mit diesem Tool lassen sich Druckwarteschlangen im gesamten Unternehmen installieren und sowohl vernetzte als auch lokal angebundene Geräte beliebiger Hersteller konfigurieren, verwalten, überwachen und Berichte dazu erstellen. Xerox® Device Manager bietet folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geräteüberwachung und Problemlösung • Umfassende Berichterstellung und Lokalisierung neuer Geräte • Sammeln von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung
Xerox® Device Types für die SAP-Umgebung	<p>Als Gold-Level-Mitglied des SAP Printer Vendor-Programms bietet Xerox nahtlose Konnektivität zwischen SAP-Systemen und Druckern und Multifunktionsdruckern von Xerox®. Und SAP-Kunden finden SAP-zertifizierte Xerox® Gerätetypen im Online-Shop von SAP. SAP-zertifizierte Gerätetypen für Xerox® Drucker und Multifunktionsdrucker sind zum Download verfügbar. www.office.xerox.com/software-solutions</p>
Xerox® Device Types für SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional)	<p>Integrierte, intelligente Prozesse ermöglichen den Strichcode-Druck auf jedem entsprechend konfigurierten PostScript-Drucker in SAP-Umgebungen bestimmter Versionen und nur innerhalb der SAP-Systemcodeseiten mit dem Zeichensatz Latin-1 (ISO8859-1). Wird in Verbindung mit den Xerox® PostScript Device Types für die SAP-Umgebung und den Strichcode-Schriften des Xerox® Font Centers verwendet. Informationen erhältlich unter: www.office.xerox.com/software-solutions</p>
Xerox® Barcode Pro PS (optional)	<p>Ermöglicht den intelligenten PostScript-Druck auf Xerox®-Multifunktionssystemen. Die Xerox®-Software und die Strichcode-Schriften werden dabei auf der Festplatte im Drucker abgelegt. Mit dieser Lösung können Strichcodes aus beliebigen PostScript-fähigen Anwendungen (SAP-Client oder Mainframe) heraus gedruckt werden. Informationen erhältlich unter: www.office.xerox.com/software-solutions</p>
CentreWare Internet Services – Über das Gerät bereitgestellte, integrierte Webseiten	
Gerätestatus	<p>In den Netzwerk-Controller integrierter Web-Server:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Status der Verbrauchsmaterialien • Warnmeldungen <p>Fernbedienungskonsolle</p>
Auftragsübermittlung	<p>Druckbereite Dateien: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS®, TXT, PRN Wahl der Ausgabeoptionen (2-seitig, Farbausgabe, Sortieren, Ausrichtung, Heften, Lochen, Falzen, Ausgabebelastung) Ausgabeoptionen (Sofort, Mustersatz, Zeitversetzt und Geschützt, Auftragsspeicherung und Nachdrucken)</p>
Geräteverwaltung	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff
Browser	<p>Internet Explorer 7.x, 8.x, 9.x Safari 5.x Mozilla Firefox 4.x, 5.x, 6.x, 7.x, 8.x, 9.x, 10.x, 11.x Opera 11.x Chrome 12</p>
-Unterstützung	Installation von Drucker- / Scantreibern, Online-Support verfügbar über Webseite
Unterstützte Sprachen	Internationales Englisch, internationales Französisch, Italienisch, Deutsch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch oder Russisch, Vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, Japanisch, Arabisch
Remote Print Services	
Automatische Zählerstandablesung (AMR)	Übernimmt automatisch das Sammeln und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Nachverfolgung und Abrechnung der Nutzung des Xerox®-Geräts. Spart Zeit, da manuelle Eingriffe durch den Endbenutzer nicht mehr erforderlich sind, und stellt sicher, dass die Zählerstände immer pünktlich an Xerox übermittelt werden.
Automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial (ASR)	Übernimmt die automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial für alle Xerox®-Ausgabegeräte durch Ermittlung des tatsächlichen Verbrauchs. Der Bestand an Verbrauchsmaterial muss nicht mehr manuell verwaltet werden (eventuell nicht in allen Ländern verfügbar).
Kostenzählung	
Xerox® Standard Accounting (Standard)	
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen
Kostenzählung	<p>Bis zu 2497 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID) Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen (Client) Bis zu 498 Gruppenkostenstellen (Abteilung)</p>
Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Administrator kann Funktion per Fernzugriff über die Web-Oberfläche oder das Steuerpult des Geräts in „Tools“ verwalten • Administrator kann über eine Standard-CSV-Datei Benutzerkostenstellen, Gruppenkostenstellen, allgemeine Kostenstellen und benutzerbezogene Limits importieren oder exportieren
Kostenzählungsoptionen: Netzwerk-Kostenzählung (Kostenzählung erfolgt über zentralen Server)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerk-Kostenzählung mit minutengenauen Daten über die Nutzung des Systems • Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Verfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Faxserver-Funktionen. • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Einzelheiten unter www.xerox.com • Sicherheitsoptimierung durch Unterstützung des HTTPS-Protokolls • Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, so dass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können • Anmeldung am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzählungslösungen von Fremdanbietern • Schnittstelle mit Abrechnungs-Terminals von Fremdanbietern für Kostenzählungs-Benutzeroberfläche

EFI™ Fiery® Network Server (optional)			
Prozessor	2,9 GHz, Intel® Pentium® Dual-Core G850		
Speicher (ESS)	1 GB		
Systemfestplatte	500-GB-Festplatte		
Druckersprachen (Seitenbeschreibungssprachen)	PostScript Version 3020		
Merkmale	Fiery Command WorkStation über PC oder MAC (vom Kunden bereitgestellt) mit Warteschlangenverwaltung Auftragsvorschau Auftragszusammenlegung Bearbeiten von Auftragsseigenschaften PANTONE®-Farbtafeln Professionelle Farbeinstellungen: Profil, Wiedergabe und Simulation Fiery FreeForm – variabler Datendruck Booklet Maker – Broschüren-Assistent für die Erstellung von Broschüren Drucken von USB Secure Erase (Sicheres Löschen der Festplatte) EFI PrintMe Fiery® VUE Kalibrierung Geschützte Ausgabe Benutzerauthentifizierung Drag & Drop-Auftragsverwaltung mit CentreWare Services Aufträge importieren		
Anschlussmöglichkeiten	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet		
Optional	Fiery Optionspaket (Spot-on-Farbmanagement, Auto-Trapping, Hot Folder, Virtuelle Drucker) Netzwerkswitch für den Netzanschluss von Drucker und Fiery Server		
Verbrauchsmaterial			
Tonerpatronen (Einzelkauf) ⁵	Schwarz	26.000 Seiten	006R01513
	Cyan	15.000 Seiten	006R01516
	Magenta	15.000 Seiten	006R01515
	Gelb	15.000 Seiten	006R01514
Transferbandreiniger	1 Einheit	160.000 Seiten	001R00613
Zweite Transferrolle mit Vorspannung	1 Einheit	200.000 Seiten	008R13064
Heftklammernbehälter	für BR Finisher und Offline-Hefter (1 Behälter pro Karton)	5000 pro Behälter	008R12964
	für BR Booklet Maker Finisher (1 Behälter pro Karton)	5000 pro Behälter	008R13177
Nachfüll-Heftklammern	für BR Finisher, BR Broschürenmodul Finisher und Offline-Hefter (3 Nachfüllpacks pro Karton)	5000 pro Nachfüllpack	008R12941
Xerox® Smart Kit®			
Trommeleinheit⁶	1 Einheit pro Farbe	125.000	013R00662
Resttonerbehälter⁷	1 Einheit	43.000	008R13061

¹ Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen; nicht auf regelmäßiger Basis erwartet.

² Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

³ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁴ XPS-Option für den Druck von XPS-Dateien erforderlich.

⁵ Annahmen: Die Kapazität der Tonerpatrone bezieht sich auf DIN A4 LSZ mit 5 % Flächendeckung. Die Tonerkapazität kann auf Grund vieler Faktoren variieren, einschließlich jedoch nicht beschränkt auf Druckbild, Flächendeckung, Bildinhalt, Druckmaterialformat, Betriebsart, Anwendungen, monatlichen Druckvolumen und Bildqualitäreinstellungen.

⁶ Die durchschnittliche Kapazität der Trommeleinheit bezieht sich auf eine Auflagenhöhe von fünf Seiten im Format DIN A4 LSZ mit einem Verhältnis von 30 % farbigen und 70 % schwarzweißen Seiten.

⁷ Die Kapazität des Resttonerbehälters variiert je nach Bildtyp, prozentualer Flächendeckung und Auflagenhöhe.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.xerox.com/office

