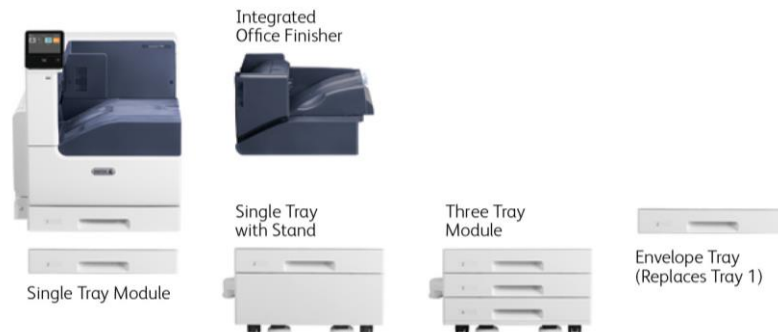


# Xerox® VersaLink® C7000- Farbdrucker

Der VersaLink C7000 Farbdrucker basiert auf Xerox® ConnectKey®-Technologie.  
Weitere Informationen unter [www.connectkey.com](http://www.connectkey.com).



Systemspezifikationen	VersaLink C7000N	VersaLink C7000DN
<b>Geschwindigkeit 1-seitig</b> A4 / 210 x 297 mm A3 / 297 x 420 mm	Bis zu 35 S./Min. (Längsseitenzufuhr, LSZ) Bis zu 19 S./Min.	
<b>Geschwindigkeit 2-seitig</b> A4 / 210 x 297 mm A3 / 297 x 420 mm	n. z.	Bis zu 35 S./Min. Bis zu 13 S./Min.
<b>Maximales technisches Druckvolumen pro Monat<sup>1</sup></b>	153.000 Seiten/Monat <sup>1</sup>	
<b>Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat<sup>2</sup></b>	Max. 10.000 Seiten	
<b>Festplatte</b>	320-GB-Festplatte (Optional)	
<b>Prozessor</b>	1,05 GHz Dual-Core	
<b>Arbeitsspeicher</b>	2 GB	
<b>Anschluss</b>	Ethernet 10/100/1000 Base-T, Hi-Speed USB 3.0, WLAN (IEEE 802.11n/g/b/a) und Wi-Fi Direct mit optionalem WLAN-Kit (unterstützt simultane kabelgebundene und kabellose Anbindung), NFC-Kopplung durch Antippen	
<b>Controller-Funktionen</b>	Klonen der Konfiguration, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, Xerox® Standard Accounting, Netzwerkkostenzählung aktiviert, Rollenbasierte Berechtigungen, Komfortauthentifizierung aktiviert, Online-Support (Zugriff über Benutzeroberfläche und Druckertreiber)	
<b>Auswählbare Sprachen</b>	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Russisch, Niederländisch, Schwedisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Griechisch, Türkisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Rumänisch, Katalanisch, Ukrainisch, Kroatisch	
<b>Technische Daten des Geräts</b>		
<b>Elektrische Anschlusswerte</b>		
<b>Europa und andere Regionen</b>	Spannung: 220-240 V +/- 10 % Frequenz: 50 Hz +/- 3 %, 8 A	

# Xerox® VersaLink® C7000 Farbdrucker

Leistungsaufnahme				
Druckbetrieb <sup>3</sup>	1,6 kWh			
Bereitschaftsmodus <sup>3</sup>	Max. 94 W			
Ruhezustand <sup>3</sup>	Max. 1,4 W			
Betriebsbedingungen				
Temperaturbereich (Lagerung)	0 bis 35 °C			
Temperaturbereich (Betrieb)	10 bis 32 °C			
Relative Luftfeuchtigkeit	10 bis 85 %			
Schalleistungspegel	Druckbetrieb: Max. 6,75 B(A) Bereitschaftsmodus: Max. 4,10 B(A)  <b>Komplettes System (einschließlich Finisher)</b> Druckbetrieb: 7,52 B(A) Bereitschaftsmodus: 4,10 B(A)			
Schalldruckpegel	Druckbetrieb: 52,5 dB(A) Bereitschaftsmodus: 26,0 dB(A)  <b>Komplettes System (einschließlich Finisher)</b> Druckbetrieb: 60,0 dB(A) Bereitschaftsmodus: 26,0 dB(A)			
Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche)	Nur 98 Sekunden			
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand)	Nur 12 Sekunden			
Abmessungen und Gewicht (ohne Verpackung)	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Basiskonfiguration	590 mm	670,8 mm	637 mm	54,3 kg
Basiskonfiguration mit 1 Behälter und Unterschrank	615,7 mm	670,8 mm	1.118,6 mm	77,6 kg
Basismodell mit Dreibebehältermodul	615,7 mm	670,8 mm	1.118,6 mm	81,8 kg
Basismodell mit Dreibebehältermodul und integriertem Office Finisher	615,7 mm	670,8 mm	1.118,6 mm	97,6 kg
Zertifizierungen				
Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter <a href="http://www.xerox.com/OfficeCertifications">www.xerox.com/OfficeCertifications</a> .				
Drucken				
Ausgabe der ersten Seite nach	Nur 7,6 Sekunden (Farbe)			
	Nur 5,1 Sekunden (SW)			
Druckauflösung	Bis zu 1200 x 2400 dpi			
Seitenbeschreibungssprachen	Adobe® PostScript® 3™ PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL			
Maximal bedruckbarer Bereich	4 mm ab Einzugskante, 2 mm ab Seiten- und hinterer Kante			

## Xerox® VersaLink® C7000 Farbdrucker

<b>Druckfunktionen</b>	<p>           Standardeinstellungen für Anwendungen            Begleitblatt ein/aus            Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit            Broschürenlayout            Farbabstimmung (Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Farbausgleich)            Farbkorrektur            Entwurfsmodus            Endverarbeitung (erforderlich)            Automatische Größenanpassung an Papierformat            Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Begleitblatt, Druck-ID auf Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten)            Auftragsüberwachung (Client oder lokale Bedienungsoberfläche)            Mehrfachnutzen (bis zu 16 Seiten pro Blatt)            Papierauswahl nach Attributen            Persönlicher Druck            Print Around ein/aus            Drucken von USB            Schwarzweißdruck-Funktion „Run Black“            Mustersatz            Gespeicherter Auftrag            Skalierung            Geschützte Ausgabe (Secure Print)            Leerseiten überspringen            Sonderseiten (seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten)            Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen            Löschung gespeicherter Aufträge            2-seitige Ausgabe (als Standardeinstellung – DN-Konfiguration)            Aufdruck (vordefiniert und benutzerdefiniert)            Xerox® Earth Smart-Treibereinstellungen         </p>
<b>Drucken von USB</b>	<p>           Ermöglicht Drucken direkt am Gerät über USB-Anschluss Typ A            Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss Typ B            Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A         </p>
<b>Betriebssysteme</b>	<p>           Windows® 7, 8, 8.1, 10            Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016            macOS® 10.11, 10.12, 10.13            Citrix®            Redhat® Enterprise Linux®            Fedora Core            IBM® AIX®            HP-UX®            Oracle® Solaris            SUSE®            SAP®         </p> <p>           Hinweis: Informationen über unterstützte Versionen der oben aufgeführten Betriebssysteme finden Sie auf <a href="http://www.support.xerox.com">www.support.xerox.com</a> unter „Treiber und Downloads“ nach Angabe des betreffenden Geräts.         </p>
<b>Schriften</b>	<p>           PostScript-Schriften: 136            PCL-Schriften: 83         </p>
<b>Xerox® Mobile Express Driver®</b>	<p>           Mobile Nutzer können an jedem neuen Arbeitsort Xerox® Geräte und Geräte anderer Hersteller ganz einfach finden, nutzen und verwalten. Nach der Einbindung in 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.         </p>
<b>Xerox® Global Print Driver®</b>	<p>           Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox® Geräte und Geräte anderer Hersteller über einen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Endbenutzer werden sich in der übersichtlichen, bedienerfreundlichen Oberfläche schnell zurechtfinden. Der Vorteil: Die Anzahl der Anrufe beim Helpdesk geht zurück und die Verwaltung der Druckservices gestaltet sich einfacher.         </p>
<b>Xerox® Pull Print-Treiber</b>	<p>           Mithilfe dieses Treibers können IT-Administratoren schneller und einfacher alle Drucker innerhalb einer Pull-Printing-Umgebung erkennen, bereitstellen und verwalten. Es kommen hierbei nur eine Warteschlange und ein Treiber zum Einsatz. Der Xerox® Pull Print-Treiber vereinfacht das Drucken auf einer Vielzahl von Geräten und Systemen. IT-Administratoren müssen nicht länger mehrere Druckertreiber verwalten und konfigurieren. Kann verwendet werden in Kombination mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Softwarepaketen.         </p>

# Xerox® VersaLink® C7000 Farbdrucker

Mobile Solutions und Mobile Device Apps	
<b>Apple® AirPrint®</b>	Drucken Sie E-Mails, Fotos und wichtige Bürodokumente direkt von einem Apple iPhone® oder iPad® aus – Sie müssen dafür keine Treiber installieren und benötigen keinerlei Kabel. AirPrint erkennt AirPrint-fähige Geräte wie iPhone oder iPad automatisch und verbindet sich damit über das büroeingene WLAN.
<b>Google Cloud Print™</b>	Google Cloud Print verbindet Druckergeräte mit dem Web und ermöglicht so den Druck aus Anwendungen des täglichen Gebrauchs von Smartphone, Tablet, Chromebook™-Notebooks und allen anderen mit dem Web verbundenen Geräten.
<b>@PrintByXerox</b>	@PrintByXerox ist ein kostenloser Service, der sicheres Drucken auf einem Xerox® Drucker oder Multifunktionsdrucker von jedem E-Mail-fähigen Gerät aus (Computer, Mobiltelefon, Tablet, iOS, Android™, Google® Chromebook™ und andere) über nur eine E-Mail-Adresse und ohne Eingreifen des IT-Personals erlaubt. Es ist keine Schulung erforderlich. Endbenutzer senden Dokumente einfach als Anlagen an eine E-Mail-Adresse und geben sie an der Bedienungsoberfläche des Multifunktionsdruckers zum Drucken frei.
<b>Xerox® Print Service Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store)</b>	Das Xerox® Plug-in für Geräte mit Android KitKat (ab Version 4.4) ermöglicht effizienteres mobiles Drucken ohne Fremdanbieter-Apps oder zusätzliche Druckertreiber. Fotos, Webseiten und Dokumente können direkt vom Mobilgerät aus über ein WLAN-Netzwerk an einen Drucker gesendet werden. Vielseitige Auswahl an Druckoptionen wie etwa Duplexdruck, Heften und Freigabe mittels Sicherheitscode. Ein kostenloser Download ist im Google Play™ Store verfügbar.
<b>Xerox® Print Management and Mobility Suite, Xerox® Print Management and Mobility Service</b>	Xerox® Print Management and Mobility Suite ist ein konfigurierbarer und modularer Satz robuster Workflows zur effektiven Kontrolle des Druckerbestands der Kunden und zur Förderung der Produktivität und Mobilität ihrer Mitarbeiter. Auf diese Weise sparen Kunden Zeit und Geld. Xerox bietet diese Lösung sowohl in einer standortgebundenen Serverversion als auch in einer Cloudversion an und ermöglicht ihnen so ultimative Flexibilität.
Softwarelösungen	
<b>Xerox® ConnectKey® Apps (zu finden in der Xerox® App Gallery)</b>	Steigert die Produktivität von Benutzern, weil sich alltägliche Routineaufgaben vereinfachen und beschleunigen lassen. Anders als traditionelle Software benötigen ConnectKey-Apps weder einen dedizierten Server noch einen PC oder IT-Ressourcen. Stattdessen können Sie diese einfachen, serverlosen ConnectKey-Apps auf Ihr System herunterladen.
Sicherheit	
<b>Sicherheitsfunktionen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zugriffskontrollen</li> <li>256-Bit-AES-Verschlüsselung</li> <li>Prüfprotokoll</li> <li>Überprüfung des Zertifikatpfads</li> <li>Zertifikatssperrlisten/Status-Protokoll (OCSP)</li> <li>Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in)</li> <li>Integration der TrustSec Identity Services Engine (ISE) von Cisco®</li> <li>Domänenfilter</li> <li>FIPS 140-2</li> <li>Firmware-Verifizierung</li> <li>Sofortige Festplattenüberschreibung*</li> <li>IP-Adressfilter</li> <li>IPsec</li> <li>Netzwerkauthentifizierung</li> <li>Portfilter</li> <li>Vorinstallierte selbstsignierte Zertifikate</li> <li>Rollenbasierte Berechtigungen</li> <li>Geschützte Ausgabe</li> <li>Zertifikatverwaltung</li> <li>Kit für Smart Cards (CAC/PIV/.NET)</li> <li>SNMPv3</li> <li>Status-Protokoll (OCSP)</li> <li>TLS/SSL</li> </ul> <p>*HDD-Produktivitäts-Kit erforderlich</p>

Kostenzählung	
<b>Xerox® Standard Accounting/Network Accounting (Standard)</b>	
<b>Erfassung</b>	Nutzung der Druckfunktion
<b>Kostenzählung</b>	<p>Xerox® Standard Accounting Tool                      Max. 1.000 Benutzerkostenstellen ohne Festplattenlaufwerk                      Max. 9.999 Benutzerkostenstellen mit Festplattenlaufwerk                      Max. 500 allgemeine Kostenstellen</p> <p>Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung                      Max. 1.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern ohne Festplattenlaufwerk                      Max. 60.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern mit Festplattenlaufwerk                      Max. 14.000 Kostenzahlungseinträge (Transaktionen)</p>
<b>Merkmale</b>	Funktion kann vom Administrator über den Embedded Web Server verwaltet werden.
<b>Kostenzählungsoptionen: Netzwerkkostenzählung (Kostenzählung über zentralen Server)</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erweiterte Netzwerkkostenzählung mit stets aktuellen Daten zur Nutzung des Systems</li> <li>• Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Verfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Druckfunktionen</li> <li>• Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Weitere Informationen unter <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a></li> <li>• Sicherheitsverbesserungen, darunter gleichzeitige Unterstützung der HTTP/HTTPS-Protokolle</li> <li>• Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können</li> <li>• Login am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzahlungslösungen von Fremdanbietern</li> </ul>
Druckmaterialmanagement	
<b>Zusatzzufuhr</b>	
<b>Kapazität<sup>4</sup></b>	100 Blatt
<b>Formate</b>	Benutzerdefinierte Formate: 88,9 x 98,4 mm bis 297 x 431,8 mm
<b>Materialgewicht</b> 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 216 g/m <sup>2</sup> 60 bis 169 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Briefumschläge Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Vordrucktes Material Umweltpapier
<b>Behälter 1</b>	
<b>Kapazität<sup>4</sup></b>	520 Blatt
<b>Formate</b>	Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm
<b>Materialgewicht</b> 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 256 g/m <sup>2</sup> 60 bis 169 g/m <sup>2</sup>

## Xerox® VersaLink® C7000 Farbdrucker

<b>Materialarten</b>	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier
<b>Einzelbehältermodul (optional)</b>	
<b>Kapazität<sup>4</sup></b>	520 Blatt
<b>Formate</b>	Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm
<b>Materialgewicht</b> 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 256 g/m <sup>2</sup> 60 bis 169 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier
<b>Einzelbehältermodul mit Unterschrank (optional)</b>	
<b>Kapazität<sup>4</sup></b>	520 Blatt
<b>Formate</b>	Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm
<b>Materialgewicht</b> 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 256 g/m <sup>2</sup> 60 bis 169 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier

## Xerox® VersaLink® C7000 Farbdrucker

Dreibehältermodul (optional)	
<b>Kapazität<sup>4</sup></b>	Behälter 2: 520 Blatt Behälter 3: 520 Blatt Behälter 4: 520 Blatt
<b>Formate</b>	Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm
<b>Materialgewicht</b> 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 256 g/m <sup>2</sup> 60 bis 169 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Dicker Karton Vorgedrucktes Material Umweltpapier
Umschlagzufuhr (optional, ersetzt Behälter 1)	
<b>Kapazität<sup>4</sup></b>	Bis zu 60 Umschläge
<b>Formate</b>	Monarch, DL, C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 162 x 241 mm
<b>Materialgewicht</b>	75 bis 90 g/m <sup>2</sup>
Gesamtkapazität	
<b>Kapazität der Basiskonfiguration<sup>4</sup></b>	620 Blatt
<b>Kapazität des Einzelbehältermoduls<sup>4</sup></b>	1.140 Blatt
<b>Kapazität des Einzelbehältermoduls mit Unterschrank<sup>3</sup></b>	1.140 Blatt
<b>Kapazität des Dreibehältermoduls<sup>4</sup></b>	2.180 Blatt
Endverarbeitung	
Ausgabefächer	
<b>Mittlere Ausgabefächer</b>	500 Blatt; versetzte Ausgabe
Integrierter Office Finisher (optional)	
<b>Staplerfach</b>	500 Blatt A4 mit einem Gewicht von 80 g/m <sup>2</sup> oder 250 Blatt A3 mit einem Gewicht von 80 g/m <sup>2</sup>
<b>Formate</b>	89 x 98 mm bis 297 x 432 mm
<b>Materialgewicht</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften</b>	Automatische Einzelheftung: maximal 50 Blatt: A4/B5 (mit max. 90 g/m <sup>2</sup> oder (2) Deckblätter mit 220 g/m <sup>2</sup> ); maximal 30 Blatt: A3/B4 (mit max. 90 g/m <sup>2</sup> oder (2) Deckblätter mit 220 g/m <sup>2</sup> )

# Xerox® VersaLink® C7000 Farbdrucker

Druckerverwaltung	
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD, LDAP, Bonjour®/AirPrint™ Die meisten nicht benötigten Protokolle können deaktiviert werden
<b>Administrationsprotokolle</b>	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS
Xerox® CentreWare® Web	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung für Netzwerkadministratoren kann das Gerätemanagement über einen Webbrowser von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, UNIX oder einem anderen Betriebssystem aus erfolgen.</li> <li>Geeignet für SNMP-verwaltete Drucker beliebiger Hersteller</li> <li>Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installation, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung grundlegender Funktionen für Abrechnung und Anlagenverwaltung</li> </ul>
Xerox® Embedded Web Server – integrierte Gerätewebseite	
<b>Druckerstatus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Behälterstatus/-inhalt</li> <li>Verbrauchsmaterialstatus</li> <li>Abrechnung/Nutzung</li> <li>Quick Links</li> <li>Online-Support</li> </ul>
<b>Anzeigen der Druckwarteschlange</b>	Verwaltung der Druckwarteschlange – anzeigen und löschen
<b>Auftragsübermittlung</b>	Druckfertige Dateien (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)
<b>Geräteverwaltung</b>	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff
<b>Browser</b>	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™
Remote-Services	
<b>Automatische Zählerablesung (AMR)</b>	Übernimmt automatisch das Sammeln und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Erfassung und Abrechnung der Nutzung des Xerox® Geräts. Dies spart Zeit, da zeitaufwendige manuelle Eingriffe seitens des Endbenutzers vermieden werden, und gewährleistet die pünktliche Übermittlung der Zählerstände an Xerox.
<b>Automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial</b>	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.
<b>Wartungsassistent</b>	Der Wartungsassistent bietet eine zeitsparende (und kostenfreie) Möglichkeit zur Lösung potenzieller Probleme sowie Unterstützung und Automatisierung des Prozesses zu Fehlerbehebung und Reparatur. Diagnosedaten werden zur schnelleren Problemlösung an Xerox® gesendet und damit die Ausfallzeiten verkürzt.
Lieferumfang	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Xerox VersaLink C7000 Farbdrucker</li> <li>Kapazität des Starter-Druckmoduls: Cyan, Magenta, Gelb: jeweils 3.300 Druckseiten<sup>5</sup>, Schwarz: 5.300 Druckseiten<sup>5</sup></li> <li>Bildtrommel – 1 Trommel pro Farbe (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz: 82.200 Druckseiten)<sup>7</sup></li> <li>Solid-Ink-Sticks Kurzanleitung</li> <li>Installationsübersicht</li> <li>CD mit Software und Dokumentation (mit Treibern, Benutzerhandbuch, Sysadmin- Leitfaden und Garantieerklärung)</li> <li>Netzkabel</li> </ul>



Verbrauchsmaterial und Zubehör	Kapazität	Bestellnummer
<b>Verbrauchsmaterial</b>		
<b>Standard-Tonerpatronen</b>	Cyan: 3.300 Standardseiten <sup>5</sup> Magenta: 3.300 Standardseiten <sup>5</sup> Gelb: 3.300 Standardseiten <sup>5</sup> Schwarz: 5.300 Standardseiten <sup>5</sup>	106R03764 106R03763 106R03762 106R03761
<b>Hochleistungs-Tonerpatronen</b>	Cyan: 10.100 Standardseiten <sup>5</sup> Magenta: 10.100 Standardseiten <sup>5</sup> Gelb: 10.100 Standardseiten <sup>5</sup> Schwarz: 10.700 Standardseiten <sup>5</sup>	106R03760 106R03759 106R03758 106R03757
<b>CMYK-Trommeleinheit</b>	82.200 Standardseiten <sup>6</sup>	113R00782
<b>Tonersammelbehälter</b>	21.200 Standardseiten <sup>6</sup>	115R00129
<b>Fixiereinheit</b>	220-V-Fixiereinheit	115R00138
<b>Nachfüll-Heftklammern für Finisher (3 Nachfüllpacks pro Packung)</b>	15.000 Heftklammern (5.000 pro Nachfüllpack)	008R12941
<b>Heftklammermagazin für Finisher (1 Magazin pro Packung)</b>	5.000 Heftklammern (5.000 pro Magazin)	008R12964
<b>Zubehör/Optionen</b>		
<b>Einzelbehältermodul (ohne Unterschrank)</b>		097S04910
<b>Einzelbehältermodul mit Unterschrank</b>		097S04907
<b>Dreibehälter-Modul</b>		097S04908
<b>Umschlagzufuhr (ersetzt Behälter 1)</b>		497K17720
<b>Integrierter Office Finisher</b>		097S04911
<b>Festplatte (320 GB) (optional)</b>		497K17740
<b>WLAN-Adapter</b>		497K16750
<b>Internes Kartenleser-/RFID-Kit</b>		Verschiedene
<b>Unicode-Druck-Kit</b>		320S00291

<sup>1</sup> Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen. Nicht regelmäßig erwartet.

<sup>2</sup> Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

<sup>3</sup> Im ENERGY STAR® Programm für bildgebende Geräte definierte Anforderungen bezüglich der Leistungszustände.

<sup>4</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

<sup>5</sup> Durchschnittliche Anzahl Standardseiten. Angegebene Kapazität gemäß ISO/IEC 19798. Variiert je nach Bild, Flächendeckung und Druckmodus.

<sup>6</sup> Ungefähre Anzahl von Seiten. Die angegebene Ergiebigkeit hängt von Auflage, Materialformat/-ausrichtung und Gerätegeschwindigkeit ab. Weitere Informationen unter:

<http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

[www.xerox.com](http://www.xerox.com)

Modellverfügbarkeit regionsabhängig.

