

Xerox® VersaLink® C405 Multifunktions-Farbdrucker

Die VersaLink® C405 Multifunktions-Farbdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.de.



SYSTEMSPEZIFIKATIONEN	VERSALINK® C405
Geschwindigkeit 1-seitig¹ 216 x 279 mm A4 / 210 x 297 mm 216 x 356 mm	Bis zu 36 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß Bis zu 35 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß Bis zu 30 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß
Geschwindigkeit 2-seitig 216 x 279 mm A4 / 210 x 297 mm 216 x 356 mm	Bis zu 24 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß Bis zu 23 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß Bis zu 21 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß
Maximales technisches Druckvolumen/Monat²	Bis zu 85.000 Seiten/Monat
Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat³	Bis zu 8.500 Seiten
Prozessor	1,05 GHz ARM Dual-Core
Arbeitsspeicher	2 GB
Konnektivität	Ethernet 10/100/1000 Base-T, Hi-Speed USB 3.0, WLAN (IEEE 802.11n) und Wi-Fi Direct mit optionalem WLAN-Kit (unterstützt simultane kabelgebundene und kabellose Anbindung), NFC (Tap-to-Pair)
Controller-Funktionen	Unified Address Book, Klonen der Konfiguration, Scanvorschau, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox® App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, Netzwerkkostenzählung aktiviert, Rollenbasierte Berechtigungen, Komfortauthentifizierung aktiviert, Online-Support
Auswählbare Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Russisch, Niederländisch, Schwedisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Griechisch, Türkisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Rumänisch, Katalanisch, Ukrainisch, Kroatisch

TECHNISCHE DATEN				
ELEKTRISCHE ANSCHLUSSWERTE				
Nordamerika	Spannung: 110-127 VAC +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 10 A			
Europa und andere Regionen	Spannung: 220-240 VAC +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 6 A			
LEISTUNGS-AUFNAHME				
Endlosdruck⁴	750 Watt oder weniger			
Betriebsbereitschaft / Standby-Modus⁴	82 Watt oder weniger			
Energiesparmodus / Ruhezustand⁴	4 Watt oder weniger			
BETRIEBSUMGEBUNG				
Temperaturbereich (Lagerung)	0 bis 35 °C			
Temperaturbereich (Betrieb)	10 bis 32 °C			
Relative Luftfeuchtigkeit	10 bis 85 %			
Schalleistungspegel Betrieb Bereitschaft	6,88 B(A) oder weniger 5,0 B(A) oder weniger			
Schalldruckpegel Betrieb Bereitschaft	52,3 dB(A) oder weniger 28,7 dB(A) oder weniger			
Hochfahrzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsoberfläche)	Nur 60 Sekunden			
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand)	Nur 6 Sekunden			
ABMESSUNGEN UND GEWICHT (OHNE VERPACKUNG)	BREITE	TIEFE	HÖHE	GEWICHT
VersaLink® C405	432 mm	540 mm	599 mm	33 kg
550-Blatt-Materialbehälter	427 mm	485 mm	138 mm	3,9 kg
Abmessungen und Gewichte (mit Verpackung)	BREITE	TIEFE	HÖHE	GEWICHT
VersaLink® C405	602 mm	669 mm	761 mm	39 kg
550-Blatt-Materialbehälter	590 mm	544 mm	241 mm	5,3 kg
ZERTIFIZIERUNGEN/NORMENKONFORMITÄT DES SYSTEMS				
Zertifizierungen	Die aktuelle Liste der Zertifizierungen ist verfügbar unter www.xerox.com/OfficeCertifications .			
DRUCKEN				
Ausgabe der ersten Druckseite nach	Nur 9,8 Sekunden in Farbe/8,7 Sekunden in Schwarz-weiß			
Druckauflösung	Bis zu 600 x 600 x 8 dpi (optimiert)			
Seitenbeschreibungssprachen	PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™			
Maximaler Druckbereich	4 mm von den Blattkanten			

Xerox® VersaLink® C405 Multifunktions-Farbdrucker

Druckfunktionen	<p>Anwendungsstandardeinstellungen Begleitblätter ein/aus Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Broschürenlayout Entwurfsmodus 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) LAN-Fax (Fax-Kit erforderlich) Mehrfachnutzen (bis zu 16 Seiten pro Blatt) Papierauswahl nach Eigenschaft Persönlicher Druckauftrag Print Around ein/aus Drucken von USB Probeexemplar Gespeicherter Auftrag Skalierung Geschützte Ausgabe Leerseiten überspringen Sonderseiten (Seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten) Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Löschung gespeicherter Aufträge Duplexdruck (als Standardeinstellung) Aufdruck (vordefiniert und benutzerdefiniert) Earth Smart-Treibereinstellungen</p>
Drucken von USB	<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>
Betriebssysteme	<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 www.support.xerox.com unter „Treiber und Downloads“ nach Angabe des betreffenden Geräts.</p>
Schriften	<p>PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83</p>
Xerox® Global Print Driver®	<p>Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox®-Geräte und Geräte anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Endbenutzer werden sich auf der übersichtlichen, einheitlichen und bedienerfreundlichen Oberfläche schnell zurechtfinden. Der Vorteil: Die Anzahl der Anrufe beim Helpdesk geht zurück und die Verwaltung der Druckservices gestaltet sich einfacher.</p>
Xerox® Pull Print-Treiber	<p>Mithilfe dieses Treibers können IT-Administratoren alle Drucker innerhalb einer Pull-Printing-Umgebung schneller und einfacher 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 mehr mehrere Druckertreiber verwalten und konfigurieren. Kann benutzt werden in Kombination mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Lösungen.</p>

KOPIEREN	
Dokumentenscanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (DADF) für 50 Blatt mit Single-Pass-Technologie
Format Dokumentenscanner	Vorlagenglas: Bis zu A4 Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie: Bis zu 216 x 356 mm
Kopiergeschwindigkeit (1-seitig)	Bis zu 36 Kopien/Min. 216 x 279 mm Bis zu 35 Kopien/Min. A4 / 210 x 297 mm
Kopiergeschwindigkeit (2-seitig)	Bis zu 24 Kopien/Min. 216 x 279 mm Bis zu 23 Kopien/Min. A4 / 210 x 297 mm
Ausgabe der ersten Kopie nach	Nur 10,6 Sekunden in Farbe/8,8 Sekunden in Schwarz-weiß
Duplex (Eingabe: Ausgabe)	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1
Menge	1–999
Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Verkleinerung/Vergrößerung	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1 %-Schritten
Parallele Verarbeitung	Gleichzeitiges Scannen und Drucken
Kopierfunktionen	<p>Textfeld (Seitennummern, Kommentare, Datumstempel, Bates-Stempel) einschließlich Schriftartformat, Farbe und Stiloptionen*</p> <p>Automatische Farberkennung</p> <p>Automatische Hintergrundunterdrückung</p> <p>Kopieren von Büchern mit Bundsteg</p> <p>Kopieren von Broschüren*</p> <p>Sortierung</p> <p>Farbausgleich</p> <p>Farbeffekte</p> <p>Dunkeinstellung</p> <p>Randausblendung</p> <p>Vordere Abdeckung</p> <p>Ausweiskopie</p> <p>Bildoptimierung</p> <p>Bildverschiebung</p> <p>Heller/Dunkler</p> <p>Mehrfachnutzen</p> <p>Vorlagenausrichtung</p> <p>Vorlagenformat</p> <p>Vorlagenart</p> <p>Seitenlayout</p> <p>Musterkopie</p> <p>Sättigung</p> <p>Schärfe</p> <p>Verkleinern/Vergrößern, 25–400 %</p> <p>*HDD-Produktivitäts-Kit erforderlich</p>

SCANNEN	
Funktionalität	Farb- und Schwarzweiß-Scannen
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System Kopier- oder Netzwerk-Druckaufträge ausführt oder Scan-to-Network- oder Faxjobs übertragen werden
Lesegeschwindigkeit (1-seitig)	Schwarzweiß: Scannen von bis zu 40 ipm – 216 x 279 mm / 38 ipm A4 / 210 x 297 mm Farbe: Scannen von bis zu 21 ipm – 216 x 279 mm / 20 ipm A4 / 210 x 297 mm
Lesegeschwindigkeit (2-seitig)	Schwarzweiß: Scannen von bis zu 52 ipm – 216 x 279 mm / 50 ipm A4 / 210 x 297 mm Farbe: Scannen von bis zu 27 ipm – 216 x 279 mm / 26 ipm A4 / 210 x 297 mm
Auflösung	Optisch – 600 x 600 dpi
Bittiefe	24-Bit-Farbmodus / 8-Bit-Graustufenmodus
Maximaler Scanbereich	Vorlagenglas: Bis zu A4 / 210 x 297 mm Automatischer Vorlageneinzug: Bis zu 216 x 356 mm
Netzwerkablageprinzipien	FTP SMTP SMB sFTP
Dateiformate	JPG TIFF (einseitig und mehrseitig) XPS (einseitig und mehrseitig) PDF (einseitig und mehrseitig) Über optische Zeichenerkennung (OCR) durchsuchbares PDF Kennwortgeschütztes PDF Linearisiertes PDF (Einstellung über integrierten Webserver) und PDF/A
Scantreiber-Kompatibilität	WIA TWAIN
Unterstützte Scanziele	Scanausgabe: Mailbox Scanausgabe: USB Scanausgabe: E-Mail Scanausgabe: Netzwerk (FTP oder SMB)
NETZWERKSCANNEN – SOFTWARELÖSUNGEN	
Xerox® ConnectKey® Apps (zu finden in der Xerox App Gallery)	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 ConnectKey®-fähiges System herunterladen.
FAX	
FAX⁵	
Faxübertragungsrate	33,6 kbit/s
Arbeitsspeicher	4 MB
Auflösung	Standard 200x100 dpi, Fein 200x200 dpi, Extrafein 300x300, 400x400, 600x600 dpi
Kompression	MH, MR, MMR, JBIG
Faxfunktionen	Fax ohne PC-Unterstützung, Fax über LAN, Direktfax, Serverfax-Aktivierung, Fax-Weiterleitung an E-Mail, Faxwahl über zentrales Adressbuch (bis zu 2.000 Kontakte)
MOBILE LÖSUNGEN UND APPS	
Apple® AirPrint®	Ausdrucken von E-Mails, Fotos und wichtigen Bürodokumenten ist direkt von einem Apple iPhone® oder iPad® aus möglich. Es muss dafür kein Treiber installiert werden und es sind keinerlei Kabel erforderlich. Mit AirPrint finden iPhone oder iPad automatisch den AirPrint-fähigen Drucker und stellen über das büroeigene Wi-Fi-Netzwerk die Verbindung dazu her.
Mopria®-zertifiziert	ConnectKey®-fähige Drucksysteme sind Mopria®-zertifiziert. Die Mopria®-Zertifizierung gewährleistet, dass Sie von Smartphones, Tablets und anderen Mobilgeräten, die unter Android laufen und den Mopria®-Standard unterstützen, sofort und komfortabel drahtlos drucken können.

<p>Xerox® @printbyXerox App</p>	<p>Die @printbyXerox-App 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 Bedienungsfläche des Multifunktionsdruckers zum Drucken frei.</p>
<p>Xerox® Print Services Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store)</p>	<p>Das Xerox® Print Services Plug-in für Geräte mit Android KitKat (ab Version 4.4) ermöglicht effizienteres mobiles Drucken ohne Fremdanbieter-Apps oder zusätzliche Druckertreiber. Fotos, Websites und Dokumente können direkt vom Mobilgerät aus über ein WLAN-Netzwerk an einen Drucker oder Multifunktionsdrucker gesendet werden. Vielseitige Auswahl an Druckoptionen wie etwa beidseitiger Druck, Heften und Freigabe mittels Sicherheitscode. Ein kostenloses Plug-in kann aus dem Google Play™ Store heruntergeladen werden.</p>
<p>Die Xerox® Easy Assist-App</p>	<p>Diese App vereinfacht Installation, Überwachung und Verwaltung Ihres Druckers oder Multifunktionsdruckers direkt von Ihrem Mobiltelefon aus. Sie bietet einfachen Zugriff auf Self-Support-Services und die Überwachung der Druckerleistung in Echtzeit. Und mit der Xerox® Smart Start-Software wird die Installation der neuesten Software für Ihren Drucker oder Multifunktionsdrucker auf Ihrem Computer automatisiert – und das alles ohne IT-Support. So können Sie schnell loslegen.</p>
<p>Xerox® Workplace Suite und Xerox® Workplace Cloud</p>	<p>Xerox® Workplace 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 (Workplace Suite) als auch in einer Cloud-Version (Workplace Cloud) an und ermöglicht Ihnen so ultimative Flexibilität.</p>
<p>SICHERHEIT</p>	
<p>Sicherheitsfunktionen</p>	<p>Zugriffskontrollen 256-Bit-AES-Verschlüsselung Prüfprotokoll Überprüfung des Zertifikatpfads Zertifikatsperrliste (CRL)/Statusprotokoll (OCSP) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in) Integration von Cisco® Identity Services Engine (ISE) Domänenfilter FIPS 140-2 Firmware-Verifizierung Sofortige Festplattenüberschreibung* IP-Adressfilter IPsec Netzwerkauthentifizierung Portfilter Vorinstallierte selbstsignierte Zertifikate Rollenbasierte Berechtigungen Geschützter E-Mail-Modus Geschützter Fax-Modus Geschützte Ausgabe Sicheres Scannen über SFTP Verwaltung von Sicherheitszertifikaten Smartcard-Aktivierung (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Statusprotokoll (OCSP) TLS 1.3/SSL Trusted Platform Module (TPM)</p> <p>*HDD-Produktivitäts-Kit erforderlich</p>

RECHNUNGSWESEN	
XEROX® STANDARD ACCOUNTING TOOL / NETZWERKKOSTENZÄHLUNG (STANDARD)	
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen
Kostenzählung	<p>Xerox® Standard Accounting Tool Bis zu 1.000 Benutzerkostenstellen ohne Festplattenlaufwerk Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen mit Festplattenlaufwerk Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen</p> <p>Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung Bis zu 1.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern ohne Festplattenlaufwerk Bis zu 60.000 Benutzerkennungen und 60.000 Kostenstellennummern mit Festplattenlaufwerk Bis zu 14.000 Kostenzählungseinträge (Transaktionen)</p>
Merkmale	Funktion kann vom Administrator über den Embedded Web Server verwaltet werden.
KOSTENZÄHLUNGSOPTIONEN: NETZWERKKOSTENZÄHLUNG (KOSTENZÄHLUNG ÜBER ZENTRALEN SERVER)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerkkostenzählung mit aktuellsten Daten zur Nutzung des Systems • Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Erfassung von und Berichterstattung über die Nutzung von Geräten • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Weitere Informationen unter www.xerox.de • Sicherheitsverbesserungen, darunter gleichzeitige Unterstützung der HTTP/HTTPS-Protokolle • Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können • Anmeldung am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerkkostenzählungs-Lösungen von Fremdanbietern
PAPIERHANDHABUNG	
AUTOMATISCHER VORLAGENEINZUG	
Kapazität⁶	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie: 50 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 139,7 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	50 bis 125 g/m ² 60 bis 125 g/m ²
ZUSATZZUFUHR	
Kapazität⁶	150 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² 60 bis 163 g/m ²
Materialarten	Normalpapier Dünner Karton Karton Gelochtes Material Umweltpapier Vordrucktes Material Briefkopfpapier Postpapier Dünner Hochglanzkarton Hochglanzkarton Etiketten Umschläge Benutzerdefiniert

BEHÄLTER 1	
Kapazität⁶	550 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² 60 bis 163 g/m ²
Materialarten	Normalpapier Dünner Karton Karton Gelochtes Material Umweltpapier Vorgedrucktes Material Briefkopfpapier Postpapier Dünner Hochglanzkarton Hochglanzkarton Benutzerdefiniert
OPTIONALER BEHÄLTER 2	
Kapazität⁶	550 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² 60 bis 163 g/m ²
Materialarten	Normalpapier Dünner Karton Karton Gelochtes Material Umweltpapier Vorgedrucktes Material Briefkopfpapier Postpapier Dünner Hochglanzkarton Hochglanzkarton Benutzerdefiniert
GESAMTKAPAZITÄT	
Standardkapazität des Geräts⁶	700 Blatt
Gesamtkapazität des Geräts⁶	1.250 Blatt
DRUCKAUSGABE	
Ausgabekapazität⁶	250 Blatt
Automatischer 2-seitiger Druck	Standard
GERÄTEVERWALTUNG	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ FTP Die meisten nicht benötigten Protokolle können deaktiviert werden
Administrationsprotokolle	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTP, MDNS

REMOTESTEUERUNG	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ermöglicht schnellere und bequemere technische Unterstützung und Anwenderschulung. • IT-Administratoren und andere autorisierte Benutzer können das Gerät per Internet auf jedem beliebigen Gerät fernsteuern. • Die Remote-Benutzerführung ist identisch mit der Ausführung von Aufgaben direkt am Gerät.
XEROX® CENTREWARE® WEB SOFTWARE	
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Funktioniert mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller. • Hilft bei der Lokalisierung und Installation von Geräten, bei Überprüfung, Fehlerbehebung und Upgrades von Geräten und stellt grundlegende Funktionen für Abrechnung und Hardwareverwaltung zur Verfügung.
XEROX® INTEGRIERTER WEBSERVER – INTEGRIERTE GERÄTE-WEBSITE	
Gerätstatus	<ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Abrechnung/Nutzung • Quick Links • Online-Support
Anzeigen der Druckwarteschlange	Verwaltung der Druckwarteschlange – anzeigen und löschen
Auftragsübermittlung	Druckfertige Dateien (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)
Geräteverwaltung	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff
Browser	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™
REMOTE SERVICES	
Automated Meter Readings (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.
Automatic Supplies Replenishment (ASR)	Übernimmt die automatische Verbrauchsmaterialbestellung für alle Xerox® Ausgabegeräte durch Ermittlung des tatsächlichen Verbrauchs. Der Bestand an Verbrauchsmaterial muss nicht mehr manuell verwaltet werden.
LIEFERUMFANG	
	VersaLink® C405 Multifunktions-Farbdrucker Starter-Druckmodul: 1 pro Farbe (Cyan, Magenta, Gelb): Jeweils 2.000 Druckseiten ⁷ , Schwarz: Für 3.000 Druckseiten ⁷ Datenträger mit Software und Dokumentation (Leitfäden zu Sicherheit, behördlichen Vorgaben, Recycling und Entsorgung, Druckertreiber und Garantieerklärung) Installationsanleitung Kurzübersicht Netzkabel Faxkabel

VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR	MENGE	ARTIKELNUMMER
VERBRAUCHSMATERIAL		
Standard-Tonerpatronen	Cyan: 2.500 Standardseiten ⁷ Magenta: 2.500 Standardseiten ⁷ Gelb: 2.500 Standardseiten ⁷ Schwarz: 2.500 Standardseiten ⁷	106R03502 106R03503 106R03501 106R03500
Tonermodule mit hoher Kapazität	Cyan: 4.800 Standardseiten ⁷ Magenta: 4.800 Standardseiten ⁷ Gelb: 4.800 Standardseiten ⁷ Schwarz: 5.000 Standardseiten ⁷	106R03518 106R03519 106R03517 106R03516
Tonermodule mit ultrahoher Kapazität	Cyan: 8.000 Standardseiten ⁷ Magenta: 8.000 Standardseiten ⁷ Gelb: 8.000 Standardseiten ⁷ Schwarz: 10.500 Standardseiten ⁷	106R03530 106R03531 106R03529 106R03528
WARTUNGSELEMENTE		
Belichtungseinheit (mit 4 Belichtungseinheiten)	Cyan: 60.000 Standardseiten ⁸ Magenta: 60.000 Standardseiten ⁸ Gelb: 60.000 Standardseiten ⁸ Schwarz: 60.000 Standardseiten ⁸	108R01121
Tonersammelbehälter	30.000 Standardseiten ⁸	108R01124
ZUBEHÖR		
550-Blatt-Materialbehälter		097S04400
Produktivitäts-Kit mit 320-GB-Festplatte		097S04914
Unterschrank		497K13660
Wireless-Netzwerkadapter		497K16750

¹ Angegebene Druckgeschwindigkeit entsprechend ISO/IEC 24734.

² Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen. Nicht auf regelmäßiger Basis erwartet.

³ Der empfohlene durchschnittliche Durchsatz ist kein Minimum, sondern soll eine Bandbreite von Volumina für verschiedene Umgebungen abdecken.

⁴ Im ENERGY STAR® Programm für bildgebende Geräte definierte Anforderungen bezüglich der Leistungszustände.

⁵ Analoge Telefonleitung erforderlich.

⁶ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material mit 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁷ Durchschnittliche Anzahl Standardseiten. Angegebene Kapazität entsprechend ISO/IEC 19798. Variiert je nach Druckbild, Druckdichte und Druckmodus.

⁸ Ungefähre Seitenanzahl. Die angegebene Ergiebigkeit hängt von Auflage, Materialformat/-ausrichtung und Gerätegeschwindigkeit ab. Weitere Informationen unter:

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

Schicken Sie gebrauchtes Drucker-Verbrauchsmaterial im Rahmen des Xerox Green World Alliance Sammel-/Wiederverwendungs-/Recyclingprogramms an uns zurück. Weitere Informationen finden Sie unter www.xerox.de/gwa.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.xerox.de/office-produkte.

Konfigurationen sind regionsabhängig.