

# Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

Die VersaLink® C400 Farbdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter [www.connectkey.de](http://www.connectkey.de).



| SYSTEMSPEZIFIKATIONEN  | VERSALINK® C400  |
|--|--|
| <b>Geschwindigkeit 1-seitig<sup>1</sup></b><br>216 x 279 mm<br>A4 / 210 x 297 mm<br>216 x 356 mm | Bis zu 36 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß<br>Bis zu 35 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß<br>Bis zu 30 S./Min. Farbe und Schwarzweiß  |
| <b>Geschwindigkeit 2-seitig<sup>1</sup></b><br>216 x 279 mm<br>A4 / 210 x 297 mm<br>216 x 356 mm | Bis zu 24 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß<br>Bis zu 23 S./Min. in Farbe und Schwarzweiß<br>Bis zu 21 S./Min. Farbe und Schwarzweiß  |
| <b>Maximales technisches Druckvolumen/Monat<sup>2</sup></b>                                      | Bis zu 85.000 Seiten/Monat   |
| <b>Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat<sup>3</sup></b>                         | Bis zu 8.500 Seiten  |
| <b>Prozessor</b>   | 1,05 GHz ARM Dual-Core   |
| <b>Arbeitsspeicher</b>   | 2 GB   |
| <b>Konnektivität</b>   | 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)  |
| <b>Controller-Funktionen</b>   | Klonen der Konfiguration, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox® App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, Nettwerkostenzählung aktiviert, Rollenbasierte Berechtigungen, Komfortauthentifizierung aktiviert, Online-Support                       |
| <b>Auswählbare Sprachen</b>  | Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, 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 %<br>Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 10 A   |              |             |                |
| Europa und andere Regionen                                      | Spannung: 220-240 VAC +/- 10 %<br>Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 6 A  |              |             |                |
| LEISTUNGS-AUFNAHME  |   |              |             |                |
| Endlosdruck <sup>4</sup>  | 705 Watt oder weniger   |              |             |                |
| Betriebsbereitschaft / Standby-Modus <sup>4</sup>               | 76 Watt oder weniger  |              |             |                |
| Energiesparmodus / Ruhezustand <sup>4</sup>                     | 4 Watt oder weniger   |              |             |                |
| BETRIEBSUMGEBUNG  |   |              |             |                |
| Temperaturbereich (Lagerung)                                    | 0 bis 35 °C   |              |             |                |
| Temperaturbereich (Betrieb)                                     | 10 bis 32 °C  |              |             |                |
| Relative Luftfeuchtigkeit                                       | 10 bis 85 %   |              |             |                |
| Schalleistungspegel<br>Betrieb<br>Bereitschaft                  | 6,88 B(A) oder weniger<br>5,0 B(A) oder weniger   |              |             |                |
| Schalldruckpegel<br>Betrieb<br>Bereitschaft                     | 53,1 dB(A) oder weniger<br>29,2 dB(A) oder weniger  |              |             |                |
| Hochfahrzeit<br>(von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche) | Nur 60 Sekunden   |              |             |                |
| Aufwärmzeit<br>(aus dem Ruhezustand)                            | Nur 6 Sekunden  |              |             |                |
| <b>ABMESSUNGEN UND GEWICHT (OHNE VERPACKUNG)</b>                | <b>BREITE</b>   | <b>TIEFE</b> | <b>HÖHE</b> | <b>GEWICHT</b> |
| VersaLink® C400   | 491 mm  | 488 mm       | 399 mm      | 26 kg          |
| 550-Blatt-Materialbehälter                                      | 427 mm  | 485 mm       | 138 mm      | 3,9 kg         |
| <b>Abmessungen und Gewichte (mit Verpackung)</b>                | <b>BREITE</b>   | <b>TIEFE</b> | <b>HÖHE</b> | <b>GEWICHT</b> |
| VersaLink® C400   | 627 mm  | 638 mm       | 526 mm      | 30,45 kg       |
| 550-Blatt-Materialbehälter                                      | 590 mm  | 544 mm       | 241 mm      | 5,3 kg         |
| ZERTIFIZIERUNGEN/NORMENKONFORMITÄT DES SYSTEMS                  |   |              |             |                |
| 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 Druckseite nach                              | Nur 9,3 Sekunden in Farbe/8,2 Sekunden in Schwarz-weiß  |              |             |                |
| Druckauflösung  | Bis zu 600 x 600 x 8 dpi (optimiert)  |              |             |                |
| Seitenbeschreibungssprachen                                     | PCL® 5e, 6<br>PDF<br>XPS<br>TIFF<br>JPEG<br>HP-GL<br>Adobe® PostScript® 3™  |              |             |                |
| Maximaler Druckbereich  | 4 mm von den Blattkanten  |              |             |                |

# Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Druckfunktionen</b>               | <p>Anwendungsstandardeinstellungen<br/>         Begleitblätter ein/aus<br/>         Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit<br/>         Broschürenlayout<br/>         Farbabstimmung (Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Farbausgleich)<br/>         Farbkorrektur<br/>         Entwurfsmodus<br/>         Automatische Größenanpassung an Papierformat<br/>         Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Begleitblatt, Druck-ID auf Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten)<br/>         Auftragsüberwachung (Client oder lokale Bedienungsoberfläche)<br/>         Mehrfachnutzen (bis zu 16 Seiten pro Blatt)<br/>         Papierauswahl nach Eigenschaft<br/>         Persönlicher Druckauftrag<br/>         Print Around ein/aus<br/>         Drucken von USB<br/>         Fortsetzen in Schwarzweiß<br/>         Probeexemplar<br/>         Gespeicherter Auftrag<br/>         Skalierung<br/>         Geschützte Ausgabe<br/>         Leerseiten überspringen<br/>         Sonderseiten (Seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Trennblätter, Ausnahmeseiten)<br/>         Speichern und Wiederaufrufen<br/>         Treibereinstellungen<br/>         Löschung gespeicherter<br/>         Aufträge Duplexdruck<br/>         Aufdruck (vordefiniert und benutzerdefiniert)<br/>         Earth Smart-Treibereinstellungen</p> |
| <b>Drucken von USB-Speichergerät</b> | <p>Ermöglicht Drucken direkt am Gerät über USB-Anschluss Typ A<br/>         Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss Typ B<br/>         Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p>  |
| <b>Betriebssysteme</b>               | <p>Windows® 7, 8, 8.1, 10<br/>         Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016<br/>         macOS® 10.11, 10.12, 10.13<br/>         Citrix®<br/>         Redhat® Enterprise Linux®<br/>         Fedora Core<br/>         IBM® AIX®<br/>         HP-UX®<br/>         Oracle® Solaris<br/>         SUSE®<br/>         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<br/>         PCL-Schriften: 83</p>  |
| <b>Xerox® Global Print Driver®</b>   | <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>   |
| <b>Xerox® Pull Print-Treiber</b>     | <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>   |

| MOBILE LÖSUNGEN UND APPS  |  |
|---|--|
| <b>Apple® AirPrint®</b>   | 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.  |
| <b>Mopria®-zertifiziert</b>   | 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.   |
| <b>Xerox® @printbyXerox App</b>   | 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.   |
| <b>Xerox® Print Services Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store)</b> | 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.   |
| <b>Xerox® Workplace Suite und Xerox® Workplace Cloud</b>                            | 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.   |
| 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 ConnectKey®-fähiges 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>Zertifikatsperreliste (CRL) / Statusprotokoll (OCSP)</li> <li>Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in)</li> <li>Integration von Cisco® Identity Services Engine (ISE)</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>Sicherheitszertifikatverwaltung</li> <li>Smartcard-Aktivierung (CAC/PIV/.NET)</li> <li>SNMPv3</li> <li>Statusprotokoll (OCSP)</li> <li>TLS/SSL</li> <li>Trusted Platform Module (TPM)</li> </ul> <p>*HDD-Produktivitäts-Kit erforderlich</p> |

| RECHNUNGSWESEN   |   |
|--|---|
| <b>XEROX® STANDARD ACCOUNTING TOOL / NETZWERKKOSTENZÄHLUNG (STANDARD)</b>                  |   |
| <b>Erfassung</b>   | Nutzung der Druckfunktion   |
| <b>Kostenzählung</b>   | <p>Xerox® Standard Accounting Tool<br/>                     Bis zu 1.000 Benutzerkostenstellen ohne Festplattenlaufwerk<br/>                     Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen mit Festplattenlaufwerk<br/>                     Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen</p> <p>Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung<br/>                     Bis zu 1.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern ohne Festplattenlaufwerk<br/>                     Bis zu 60.000 Benutzerkennungen und 60.000 Kostenstellennummern mit Festplattenlaufwerk<br/>                     Bis zu 14.000 Kostenzählungseinträge (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 aktuellsten Daten zur Nutzung des Systems</li> <li>• Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Erfassung von und Berichterstattung über die Nutzung von Geräten</li> <li>• Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Einzelheiten unter <a href="http://www.xerox.de">www.xerox.de</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>• Anmeldung am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerkkostenzählungs-Lösungen von Fremdanbietern</li> </ul> |
| PAPIERHANDHABUNG   |   |
| <b>Zusatzzufuhr</b>  |   |
| <b>Kapazität<sup>5</sup></b>   | 150 Blatt   |
| <b>Formate</b>   | Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 216 x 356 mm  |
| <b>Gewichte</b><br>1-seitiger Druck:<br>2-seitiger Druck:                                  | 60 bis 220 g/m <sup>2</sup><br>60 bis 163 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Materialarten</b>   | Normalpapier<br>Dünner Karton<br>Karton<br>Gelochtes Material<br>Altpapier<br>Vorgedrucktes Material<br>Briefkopfpapier<br>Postpapier<br>Dünner Hochglanzkarton<br>Hochglanzkarton<br>Etiketten<br>Umschläge<br>Benutzerdefiniert   |
| BEHÄLTER 1   |   |
| <b>Kapazität<sup>5</sup></b>   | 550 Blatt   |
| <b>Formate</b>   | Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm   |
| <b>Gewichte</b><br>1-seitiger Druck:<br>2-seitiger Druck:                                  | 60 bis 220 g/m <sup>2</sup><br>60 bis 163 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Materialarten</b>   | Normalpapier<br>Dünner Karton<br>Karton<br>Gelochtes Material<br>Umweltpapier<br>Vorgedrucktes Material<br>Briefkopfpapier<br>Postpapier<br>Dünner Hochglanzkarton<br>Hochglanzkarton<br>Benutzerdefiniert  |

| <b>OPTIONALER BEHÄLTER 2</b>                                      |  |
|---|--|
| <b>Kapazität<sup>5</sup></b>                                      | 550 Blatt  |
| <b>Formate</b>  | Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm  |
| <b>Gewichte</b><br>1-seitiger Druck:<br>2-seitiger Druck:         | 60 bis 220 g/m <sup>2</sup><br>60 bis 163 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Materialarten</b>  | Normalpapier<br>Dünner Karton<br>Karton<br>Gelochtes Material<br>Umweltpapier<br>Vorgedrucktes Material<br>Briefkopfpapier<br>Postpapier<br>Dünner Hochglanzkarton<br>Hochglanzkarton<br>Benutzerdefiniert   |
| <b>GESAMTKAPAZITÄT</b>  |  |
| <b>Standardkapazität des Geräts<sup>5</sup></b>                   | 700 Blatt  |
| <b>Gesamtkapazität des Geräts<sup>5</sup></b>                     | 1.250 Blatt  |
| <b>DRUCKAUSGABE</b>   |  |
| <b>Ausgabekapazität<sup>5</sup></b>                               | 250 Blatt  |
| <b>Automatischer 2-seitiger Druck</b>                             | Standard   |
| <b>GERÄTEVERWALTUNG</b>   |  |
| <b>Netzwerkprotokolle</b>   | TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP<br>Bonjour®/AirPrint™<br>Die meisten nicht benötigten Protokolle können deaktiviert werden   |
| <b>Administrationsprotokolle</b>                                  | DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS   |
| <b>REMOTESTEUERUNG</b>  |  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermöglicht schnellere und bequemere technische Unterstützung und Anwenderschulung.</li> <li>• IT-Administratoren und andere autorisierte Benutzer können das Gerät per Internet auf jedem beliebigen Gerät fernsteuern.</li> <li>• Die Remote-Benutzerführung ist identisch mit der Ausführung von Aufgaben direkt am Gerät.</li> </ul>   |
| <b>XEROX® CENTREWARE® WEB SOFTWARE</b>                            |  |
|   | <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>• Funktioniert mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller.</li> <li>• 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.</li> </ul> |
| <b>XEROX® INTEGRIERTER WEBSERVER – INTEGRIERTE GERÄTE-WEBSITE</b> |  |
| <b>Gerätestatus</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®<br>Microsoft Edge™<br>Mozilla™ Firefox®<br>Apple® Safari®<br>Google Chrome™  |

| REMOTE SERVICES                               |   |
|---|---|
| <b>Automated Meter Readings (AMR)</b>         | 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.  |
| <b>Automatic Supplies Replenishment (ASR)</b> | 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® C400 Farbdrucker<br>Starter-Druckmodul: 1 pro Farbe (Cyan, Magenta, Gelb): Jeweils 2.000 Druckseiten <sup>6</sup> , Schwarz: Für 3.000 Druckseiten <sup>6</sup><br>Datenträger mit Software und Dokumentation (Leitfäden zu Sicherheit, behördlichen Vorgaben, Recycling und Entsorgung, Druckertreiber und Garantieerklärung)<br>Installationsanleitung<br>Kurzübersicht<br>Netzkabel |

| VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR                         | MENGE  | ARTIKELNUMMER                                    |
|--|--|--|
| <b>Verbrauchsmaterial</b>                              |  |  |
| <b>Standard-Tonerpatronen</b>                          | Cyan: 2.500 Standardseiten <sup>6</sup><br>Magenta: 2.500 Standardseiten <sup>6</sup><br>Gelb: 2.500 Standardseiten <sup>6</sup><br>Schwarz: 2.500 Standardseiten <sup>6</sup>     | 106R03502<br>106R03503<br>106R03501<br>106R03500 |
| <b>Tonermodule mit hoher Kapazität</b>                 | Cyan: 4.800 Standardseiten <sup>6</sup><br>Magenta: 4.800 Standardseiten <sup>6</sup><br>Gelb: 4.800 Standardseiten <sup>6</sup><br>Schwarz: 5.000 Standardseiten <sup>6</sup>     | 106R03518<br>106R03519<br>106R03517<br>106R03516 |
| <b>Tonermodule mit ultrahoher Kapazität</b>            | Cyan: 8.000 Standardseiten <sup>6</sup><br>Magenta: 8.000 Standardseiten <sup>6</sup><br>Gelb: 8.000 Standardseiten <sup>6</sup><br>Schwarz: 10.500 Standardseiten <sup>6</sup>    | 106R03530<br>106R03531<br>106R03529<br>106R03528 |
| <b>WARTUNGSELEMENTE</b>                                |  |  |
| <b>Belichtungseinheit (mit 4 Belichtungseinheiten)</b> | Cyan: 60.000 Standardseiten <sup>7</sup><br>Magenta: 60.000 Standardseiten <sup>7</sup><br>Gelb: 60.000 Standardseiten <sup>7</sup><br>Schwarz: 60.000 Standardseiten <sup>7</sup> | 108R01121  |
| <b>Tonersammelbehälter</b>                             | 30.000 Seiten <sup>7</sup>   | 108R01124  |
| <b>ZUBEHÖR</b>   |  |  |
| <b>550-Blatt-Materialbehälter</b>                      |  | 097S04400  |
| <b>Produktivitäts-Kit mit 320-GB-Festplatte</b>        |  | 097S04914  |
| <b>Unterschrank</b>                                    |  | 497K13660  |
| <b>Wireless-Netzwerkadapter</b>                        |  | 497K16750  |

<sup>1</sup> Angegebene Druckgeschwindigkeit entsprechend ISO/IEC 24734.

<sup>2</sup> Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen. Nicht auf regelmäßiger Basis erwartet.

<sup>3</sup> Der empfohlene durchschnittliche Durchsatz ist kein Minimum, sondern soll eine Bandbreite von Volumen für verschiedene Umgebungen abdecken.

<sup>4</sup> Im ENERGY STAR® Programm für bildgebende Geräte definierte Anforderungen bezüglich der Leistungszustände.

<sup>5</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material mit 75 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

<sup>6</sup> Durchschnittliche Anzahl Standardseiten. Angegebene Kapazität entsprechend ISO/IEC 19798. Variiert je nach Druckbild, Druckdichte und Druckmodus.

<sup>7</sup> 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 unter [www.xerox.de/gwa](http://www.xerox.de/gwa).

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.xerox.de/office-produkte](http://www.xerox.de/office-produkte).

Konfigurationen sind regionsabhängig.