

Xerox® VersaLink® C400-Farbdrucker

Die Xerox VersaLink C400 Multifunktionsdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.com.



Technische Daten des Systems		Xerox VersaLink C400/N	Xerox VersaLink C400/DN
Simplex-Geschwindigkeit A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm	Max. 35 S./Min. in Farbe und in Schwarzweiß Max. 30 S./Min. in Farbe und in Schwarzweiß		
Duplex-Geschwindigkeit A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm	n. z.	Max. 23 S./Min. in Farbe und in Schwarzweiß Max. 21 S./Min. in Farbe und in Schwarzweiß	
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat ¹	Max. 80.000 Seiten/Monat ¹		
Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat ²	Max. 5000 Seiten		
CPU	1,05 GHz Dual-Core		
Arbeitsspeicher	2 GB		
Vernetzungsoptionen	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	Klonen der Konfiguration, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, Xerox® Standard Accounting, Netzwerkcostenzählung aktiviert, Rollenbasierte Berechtigungen, Komfortauthentifizierung aktiviert, Online-Support (Zugriff über Benutzeroberfläche und Druckertreiber)		
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 des Geräts			
Elektrische Anschlusswerte			
Europa und andere Regionen	Spannung: 220 bis 240 Volt Wechsellspannung +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 6 A		
Leistungsaufnahme			
Fortlaufender Druck ³	Max. 705 W		
Betriebsbereitschaft/ Standby-Modus ³	Max. 76 W		
Energiesparmodus/Ruhezustand ³	Max. 4 W		
Betriebsbedingungen			
Temperaturbereich (Lagerung)	0 bis 35 °C		
Temperaturbereich (Betrieb)	10° bis 32 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	10 bis 85 %		

Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

Schallleistungspegel Betrieb Bereitschaft	Max. 6,88 B(A) Max. 5,0 B(A)			
Schalldruckpegel Betrieb Bereitschaft	Max. 53,1 dB(A) Max. 29,2 dB(A)			
Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche)	Nur 60 Sekunden			
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand)	Nur 6 Sekunden			
Abmessungen und Gewicht (ohne Verpackung)	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Xerox VersaLink C400/N und DN	491 mm	488 mm	399 mm	26 kg
550-Blatt-Materialbehälter	427 mm	485 mm	138 mm	3,9 kg
Abmessungen und Gewicht (mit Verpackung)	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Xerox VersaLink C400/N und DN	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 www.xerox.com/OfficeCertifications .			
Drucken				
Ausgabe der ersten Seite nach	Nur 13 Sekunden (Farbe)/12 Sekunden (Schwarzweiß)			
Druckauflösung	Bis zu 600 x 600 x 8 dpi (optimiert)			
Seitenbeschreibungssprachen	PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™			
Maximal bedruckbarer Bereich	4 mm von den Blattkanten			
Druckfunktionen	<p>Standardeinstellungen für Anwendungen</p> <p>Begleitblatt ein/aus</p> <p>Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit</p> <p>Broschürenlayout</p> <p>Farbabstimmung (Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Farbausgleich)</p> <p>Farbkorrektur</p> <p>Entwurfsmodus</p> <p>Automatische Größenanpassung an Papierformat</p> <p>Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Begleitblatt, Druck-ID auf Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten)</p> <p>Auftragsüberwachung (Client oder lokale Bedienungsfläche)</p> <p>Mehrfachnutzen (bis zu 16 Seiten pro Blatt)</p> <p>Papierauswahl nach Attributen</p> <p>Persönlicher Druck</p> <p>Print Around ein/aus</p> <p>Drucken von USB</p> <p>Schwarzweißdruck-Funktion „Run Black“</p> <p>Mustersatz</p> <p>Gespeicherter Auftrag</p> <p>Skalierung</p> <p>Geschützte Ausgabe (Secure Print)</p> <p>Leerseiten überspringen</p> <p>Sonderseiten (seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten)</p> <p>Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen</p> <p>Löschung gespeicherter Aufträge</p> <p>2-seitige Ausgabe (als Standardeinstellung – DN-Konfiguration)</p> <p>Aufdruck (vordefiniert und benutzerdefiniert)</p> <p>Xerox® Earth Smart-Treibereinstellungen</p>			

Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

Drucken von USB	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
Betriebssysteme	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® 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.
Schriften	PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83
Xerox® Mobile Express Driver®	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.
Xerox® Global Print Driver®	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 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.
Xerox® Pull Print-Treiber	Mithilfe dieses gemeinsamen 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.
Mobile Solutions und Mobile Device Apps	
Apple® AirPrint®	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 büroeigene WLAN.
Google Cloud Print™	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.
@PrintByXerox	@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 Bedienungsfläche des Multifunktionsdruckers zum Drucken frei.
Xerox® Print Service Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store)	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 oder Multifunktionsdrucker gesendet werden. Zur umfangreichen Palette der Druckoptionen gehören u. a. Duplexdruck und geschützte Ausgabe (Freigabe über PIN). Ein kostenloser Download ist im Google Play™ Store verfügbar.
Xerox® Print Management and Mobility Suite, Xerox® Print Management and Mobility Service	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.

Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

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.
Sicherheit	
Sicherheitsfunktionen	<p>Zugriffskontrollen 256-Bit-AES-Verschlüsselung Prüfprotokoll Überprüfung des Zertifikatpfads Zertifikatsperrlisten/Status-Protokoll (OCSP) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in) Integration der TrustSec Identity Services Engine (ISE) von Cisco® Domänenfilter FIPS 140-2 Firmware-Verifizierung Sofortige Festplattenüberschreibung* IP-Adressfilter IPsec Netzwerkauthentifizierung Portfilter Vorinstallierte selbstsignierte Zertifikate Rollenbasierte Berechtigungen Geschützte Ausgabe Zertifikatverwaltung Kit für Smart Cards (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Status-Protokoll (OCSP) TLS/SSL</p> <p>*HDD-Produktivitäts-Kit erforderlich</p>
Kostenzählung	
Xerox® Standard Accounting Tool/Netzwerkkostenzählung (Standard)	
Erfassung	Nutzung der Druckfunktion
Kostenzählung	<p>Xerox® Standard Accounting Tool Max. 1000 Benutzerkostenstellen ohne Festplattenlaufwerk Max. 9999 Benutzerkostenstellen mit Festplattenlaufwerk Max. 500 allgemeine Kostenstellen</p> <p>Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung Max. 1000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern ohne Festplattenlaufwerk Max. 60.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern mit Festplattenlaufwerk Max. 14.000 Kostenzahlungseinträge (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 stets aktuellen Daten zur Nutzung des Systems • Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Erfassung von und Berichterstattung über die Nutzung der Gerätefunktionen. • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Weitere Informationen unter www.xerox.com • 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 • Login am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzählungslösungen von Fremdanbietern

Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

Druckmaterialmanagement	
Zusatzzufuhr	
Kapazität ⁴	150 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 127 mm bis 216 x 356 mm
Materialgewicht 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 Etiketten Briefumschläge Benutzerdefiniert
Behälter 1	
Kapazität ⁴	550 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Materialgewicht 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	
Kapazität ⁴	550 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 148 x 210 mm bis 216 x 356 mm
Materialgewicht 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 Geräts ⁴	700 Blatt
Gesamtkapazität des Geräts ⁴	1250 Blatt

Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

Druckausgabe	
Ausgabekapazität ⁴	250 Blatt
Automatischer 2-seitiger Druck	Xerox VersaLink C400N: n. z. Xerox VersaLink C400DN: Standard
Druckerverwaltung	
Netzwerkprotokolle	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
Administrationsprotokolle	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNMP, MDNS
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. Geeignet für SNMP-verwaltete Drucker beliebiger Hersteller Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installation, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung grundlegender Funktionen für Abrechnung und Anlagenverwaltung
Xerox® Embedded Web Server – integrierte Gerätewebseite	
Druckerstatus	<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	
Automatische Zählerablesung (AMR)	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.
Automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial	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.
Wartungsassistent	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	
	Xerox VersaLink C400 Farbdrucker Kapazität des Starter-Druckmoduls: Cyan, Magenta, Gelb: jeweils 2.000 Druckseiten ⁵ , Schwarz: 3.000 Druckseiten ⁵ CD mit Software und Dokumentation (mit Leitfäden zu Sicherheit, behördlichen Vorgaben, Recycling und Entsorgung, Druckertreibern und Garantieerklärung) Installationsanleitung Kurzanleitungen Netzkabel

Xerox® VersaLink® C400 Farbdrucker

Verbrauchsmaterial und Zubehör	Kapazität	Bestellnummer
Verbrauchsmaterial		
Druckmodul mit Standardkapazität	Cyan: 2500 Standardseiten ⁵ Magenta: 2500 Standardseiten ⁵ Gelb: 2500 Standardseiten ⁵ Schwarz: 2500 Standardseiten ⁵	106R03502 106R03503 106R03501 106R03500
Druckmodul mit hoher Kapazität	Cyan: 4800 Standardseiten ⁵ Magenta: 4800 Standardseiten ⁵ Gelb: 4800 Standardseiten ⁵ Schwarz: 5000 Standardseiten ⁵	106R03514 106R03515 106R03513 106R03512
Druckmodul mit extrem hoher Kapazität	Cyan: 8000 Standardseiten ⁵ Magenta: 8000 Standardseiten ⁵ Gelb: 8000 Standardseiten ⁵ Schwarz: 10500 Standardseiten ⁵	106R03526 106R03527 106R03525 106R03524
Austauschmodule		
Bildtrommel (mit 4 Belichtungseinheiten)	Cyan: 60.000 Standardseiten ⁶ Magenta: 60.000 Standardseiten ⁶ Gelb: 60.000 Standardseiten ⁶ Schwarz: 60.000 Standardseiten ⁶	108R01121
Tonersammelbehälter	30.000 Seiten ⁶	108R01124
Zubehör		
550-Blatt-Materialbehälter		097S04400
Produktivitäts-Kit mit 320-GB-Festplatte		097S04914
Unterschrank		497K13660
WLAN-Adapter		497K16750

¹ Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen. Nicht regelmäßig erwartet.

² Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

³ Im ENERGY STAR® Programm für bildgebende Geräte definierte Anforderungen bezüglich der Leistungszustände.

⁴ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

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

⁶ Durchschnittliche Anzahl von Seiten. Die angegebene Ergiebigkeit hängt von Auflage, Materialformat/-ausrichtung und Gerategeschwindigkeit ab. Weitere Informationen unter: <http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

www.xerox.com

Modellverfügbarkeit regionsabhängig.

