

Xerox[®] VersaLink[®] Farbdrucker

C600

Die VersaLink C600 Farbdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.com.

Systemspezifikationen	VersaLink 600/N VersaLink 600/DN		
Geschwindigkeit 1-seitig A4/210 x 297 mm	Max. 53 Seiten/Minute in Farbe und Schwarzweiß		
Geschwindigkeit 2-seitig A4/210 x 297 mm	Max. 50 Seiten/Minute in Farbe und Schwarzweiß		
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat ¹	Bis zu 120.000 Seiten/Monat ¹		
Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat²	Bis zu 15.000 Seiten		
Festplatte	Optionale 250-GB-Festplatte		
Prozessor	1,05 GHz		
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, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, Xerox® Standard Accounting, Rollenbasierte Berechtigungen, Komfortauthentifizierung aktiviert, Online-Support		
Gerätespezifikationen			
Elektrische Anschlusswerte			
Europa	Spannung: 220-240 V +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 8 A		
Leistungsaufnahme			
Endlosdruck ⁴	Max. 800 Watt		
Betriebsbereitschaft/Standby- Modus ⁴	Max. 85 Watt		
Energiesparmodus/Ruhezustand ⁴	Max. 0,7 Watt		
Betriebsbedingungen			
Temperaturbereich (Lagerung)	0 °C bis 35 °C		
Temperaturbereich (Betrieb)	10 °C bis 32 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %		
Schallleistungspegel	Betrieb: Max. 7,27 B(A); Bereitschaft max. 4,84 B(A)		
Schalldruckpegel	Betrieb: max. 57,4 dB(A); Bereitschaft max. 33,5 dB(A)		
Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsoberfläche)	Nur 52 Sekunden		
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand)	Nur 11 Sekunden		

Abmessungen und Gewichte	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
(ohne Verpackung)				
VersaLink C600/N und DN	427,4 mm	465,5 mm	443,4 mm	29.4 kg
550-Blatt-Materialbehälter	420 mm	464,5 mm	123 mm	6,6 kg
Großraumbehälter	724,2 mm	772,1 mm	459 mm	19,7 kg
Abmessungen und Gewichte (mit Verpackung)	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
VersaLink C600/N und DN	580 mm	634 mm	607 mm	35 kg
550-Blatt-Materialbehälter	535 mm	584 mm	248 mm	8,5 kg
Großraumbehälter	568 mm	663 mm	711 mm	38 kg
Zertifizierungen				
	Die aktuelle Liste der Zert	ifizierungen finden Sie unte	r www.xerox.com/OfficeCe	ertifications.
Druck				
Erster Druck nach	8 Sekunden (Farbe und Sc	chwarzweiß)		
Druckauflösung	Bis zu 1200 x 2400 dpi			
Seitenbeschreibungssprachen	PCL® 5e, 6 PDF- XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™			
Maximal bedruckbarer Bereich	4 mm von den Blattkante	n		
Druckfunktionen	Standardeinstellungen für Anwendungen Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Broschürenerstellung Entwurfsmodus Auftragsidentifizierung Auftragsüberwachung Persönlicher Druck Drucken von USB Probeexemplar Gespeicherter Auftrag Skalierung Geschützte Ausgabe Leerseiten überspringen Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Duplexdruck (Standardeinstellung) Xerox® Earth-Smart-Treibereinstellungen			
Drucken von USB	Ermöglicht Drucken direkt am Gerät vom USB-Anschluss Typ A Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss Typ B Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, XPS			
Betriebssysteme	Windows®, 7, 8, 10, Server 2000, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012 Mac OS®, Version 10.10, 10.11 und 10.12 Citrix Redhat® Enterprise Linux® IBM® AIX® 7.2 HP-UX® 11iv3 Oracle® Solaris 11.3 Fedora Core 24 SUSE® 13.2			
Netzwerkprotokolle	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden			
Administrationsprotokolle	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS			
Schriftarten	PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83			

Mobile Lösungen und Apps		
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.	
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 vom Smartphone, Tablet, Chromebook™-Notebooks und allen anderen mit dem Web verbundenen Geräten.	
Xerox® Print Service Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store)	Das Xerox® Print Service Plug-in für Geräte mit Android KitKat (4.4 oder Folgeversion) vereinfacht mobiles Drucken ohne Apps von Drittherstellern 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 Serverversion (am Standort des Kunden) als auch in einer Cloudversion an und ermöglicht dem Kunden so unübertroffene Flexibilität.	
Softwarelösungen		
Xerox® ConnectKey®-Apps (zu finden in der Xerox® App Gallery)	Steigern der Produktivität von Benutzern durch Vereinfachen und Beschleunigen alltäglicher Routineaufgaben. Anders als für herkömmliche Software sind für ConnectKey-Apps weder ein dedizierter Server noch ein PC noch andere IT-Ressourcen erforderlich. Stattdessen können Sie diese einfachen, serverlosen ConnectKey-Apps auf Ihr ConnectKey-fähiges System herunterladen.	
Sicherheit		
Standard-Sicherheitsfunktionen	Firmware-Verifizierung Zertifikatverwaltung Automatische Erstellung selbstsignierter Zertifikate Zertifikatsperrlisten/Online Certificate Status-Protokoll (OCSP) Überprüfung des Zertifikatpfads Sofortige Festplattenüberschreibung (optionale Festplatte) 256-Bit-AES-Verschlüsselung FIPS-140-2 TLS/SSL SNMPv3 Kit für Smart Cards (CAC/PIV/.NET) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in) Netzwerkauthentifizierung Zugriffskontrollen Rollenbasierte Berechtigungen Domänenfilter IP-Adressfilter Portfilter Prüfprotokoll Geschützte Ausgabe	

Kostenzählung			
Xerox® Standard Accounting/Network Accounting (Standard)			
Erfassung	Nutzung der Druckfunktion		
Kostenzählung	Xerox® Standard Accounting Max. 9.999 Benutzerkostenstellen (mit optionaler Festplatte)/1000 Benutzerkostenstellen (ohne Festplatte) Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung Max. 1000 Benutzerkennungen und 1000 Kostenstellennummern Max. 14.000 Kostenzählungseinträge (Transaktionen)		
Funktionen	 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:	Netzwerkkostenzählung (Kostenzählung über zentralen Server)		
	 Erweiterte Netzwerkkostenzählung mit aktuellsten 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. Einzelheiten unter www.xerox.com Sicherheitsverbesserungen, darunter Unterstützung des HTTPS-Protokolls 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 		
Papierhandhabung			
Zusatzzufuhr			
Kapazität³	150 Blatt		
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 127 mm bis 216 x 356 mm		
Papiergewichte	60 bis 220 g/m²		
Arten	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Umschläge Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Vorgedrucktes Material Umweltpapier		
Behälter 1			
Kapazität³	550 Blatt		
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 190 mm bis 216 x 356 mm		
Papiergewichte	60 bis 220 g/m²		
Arten	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dicker Karton Vorgedrucktes Material Umweltpapier		

Bis zu vier zusätzliche Behälter (optional)			
Kapazität³	550 Blatt		
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 190 mm bis 216 x 356 mm		
Papiergewichte	60 bis 220 g/m²		
Arten	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Vorgedrucktes Material Umweltpapier		
Großraumbehälter (optional – nur	ein zusätzlicher 550-Blatt-Behälter kann zum Groß	raumbehälter hinzugefügt werden)	
Kapazität³	2000 Blatt		
Formate	A4		
Papiergewichte	60 bis 176 g/m²		
Arten	Postpapier Normalpapier Gelochtes Material Briefkopfpapier Dünner Karton Vorgedrucktes Material Umweltpapier		
Gesamtkapazität			
Standardkapazität des Geräts³	700 Blatt		
Maximalkapazität des Geräts³	3.250 Blatt		
Papierausgabe/Endverarbeitung	VersaLink 600/N VersaLink 600/DN		
- apierausgabe/Enaverarbeitung	Tersualinik God/II	VCISULITIK OOO/DIV	
Kapazität ³	Bis zu 500 Blatt	Versuellik 600/214	
		Standard	
Kapazität³			
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck			
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional)	Bis zu 500 Blatt		
Kapazität ³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität ³	Bis zu 500 Blatt		
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional)	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter		
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional) Kapazität³	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter Vier 100-Blatt-Fächer		
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional) Kapazität³ Geräteverwaltung	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter Vier 100-Blatt-Fächer Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung	für Netzwerkadministratoren kann das einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, folgen Hersteller zion, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und	
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional) Kapazität³ Geräteverwaltung	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter Vier 100-Blatt-Fächer • Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung Gerätemanagement über einen Webbrowser von UNIX oder einem anderen Betriebssystem aus er • Geeignet für SNMP-verwaltete Drucker beliebiger • Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installat Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung gruf Anlagenverwaltung	für Netzwerkadministratoren kann das einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, folgen Hersteller tion, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und	
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional) Kapazität³ Geräteverwaltung Xerox® CentreWare® Web Softwar	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter Vier 100-Blatt-Fächer • Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung Gerätemanagement über einen Webbrowser von UNIX oder einem anderen Betriebssystem aus er • Geeignet für SNMP-verwaltete Drucker beliebiger • Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installat Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung gruf Anlagenverwaltung	für Netzwerkadministratoren kann das einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, folgen Hersteller tion, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und	
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional) Kapazität³ Geräteverwaltung Xerox® CentreWare® Web Softwar	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter Vier 100-Blatt-Fächer • Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung Gerätemanagement über einen Webbrowser von UNIX oder einem anderen Betriebssystem aus er • Geeignet für SNMP-verwaltete Drucker beliebiger • Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installat Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung gruf Anlagenverwaltung tegrierte Gerätewebseite • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Abrechnung/Nutzung	für Netzwerkadministratoren kann das einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, folgen Hersteller zion, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und indlegender Funktionen für Abrechnung und	
Kapazität³ Automatischer Duplexdruck Finisher (optional) Kapazität³ Mailbox (optional) Kapazität³ Geräteverwaltung Xerox® CentreWare® Web Softwar Xerox® Embedded Web Server – interest of the server of the	Bis zu 500 Blatt - 500-Blatt-Behälter, 50-Blatt-Hefter Vier 100-Blatt-Fächer • Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung Gerätemanagement über einen Webbrowser von UNIX oder einem anderen Betriebssystem aus er • Geeignet für SNMP-verwaltete Drucker beliebiger • Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installat Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung gruf Anlagenverwaltung tegrierte Gerätewebseite • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Abrechnung/Nutzung • Quick Links	für Netzwerkadministratoren kann das einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, folgen Hersteller zion, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und indlegender Funktionen für Abrechnung und	

Browser	Microsoft® Internet Explorer® 11 Microsoft Edge™ 38 Mozilla™ Firefox® 48 Apple® Safari® 9.1 Google Chrome™ 52	
Remote-Services		
Automatische Zählerablesung (AMR)	Übernimmt automatisch das Sammeln und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Nachverfolgung 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		
	Farbdrucker VersaLink C600 Kapazität der Starter-Tonerpatrone: Jeweils eine (Cyan, Magenta, Gelb: jeweils 6000 Druckseiten ⁵ , Schwarz: 10.000 Druckseiten ⁵) CD mit Software und Dokumentation (mit Leitfäden zu Sicherheit, behördlichen Vorgaben, Recycling und Entsorgung), Druckertreibern und Garantieerklärung Installationsanleitung Kurzanleitungen Netzkabel	

Verbrauchsmaterial und Zubehör	Menge	Bestellnummer	
Verbrauchsmaterial			
Tonermodul mit Standardkapazität	Schwarz: 6000 Standardseiten ⁵ Cyan: 6000 Standardseiten ⁵ Magenta: 6000 Standardseiten ⁵ Gelb: 6000 Standardseiten ⁵	106R03899 106R03896 106R03897 106R03898	
Tonermodul mit hoher Kapazität	Schwarz: 12.200 Standardseiten ⁵ Cyan: 10.100 Standardseiten ⁵ Magenta: 10.100 Standardseiten ⁵ Gelb: 10.100 Standardseiten ⁵	106R03907 106R03904 106R03905 106R03906	
Extrem-Hochleistungs-Toner	Schwarz: 16.900 Standardseiten ⁶ Cyan: 16.800 Standardseiten ⁶ Magenta: 16.800 Standardseiten ⁶ Gelb: 16.800 Standardseiten ⁶	106R03923 106R03920 106R03921 106R03922	
Austauschmodule			
Trommeleinheiten	Cyan: 40.000 Seiten ⁶ Magenta: 40.000 Seiten ⁶ Gelb: 40.000 Seiten ⁶ Schwarz: 40.000 Seiten ⁶	108R01485 108R01486 108R01487 108R01488	
Resttonerbehälter	30.000 Seiten ⁶	108R01416	
Zubehör			
550-Blatt-Papierbehälter		097504949	
Großraumbehälter		097S04948	
Unterschrank		097504955	
Stand/Rollen (enthalten im Großraumbehälter und Unterschrank)		097S04954	
Finisher (für 500 Blatt, mit 50-Blatt-Hefter)		097S04952	
Mailbox mit 4 Fächern (100 Blatt pro Fach)		097504953	
Productivity Kit mit 250-GB-Festplatte		497K18360	
WLAN-Adapter (WLAN-Kit)		497K16750	
Externer Kartenleser		497K18380	

¹ Voraussichtlich erzielbares maximales Druckvolumen innerhalb eines einzelnen Monats. Eine kontinuierliche Auslastung auf diesem Niveau wird nicht erwartet.

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.com/about-xerox/recycling.

www.xerox.de

Modellverfügbarkeit regionsabhängig.



Voraussichtlich erzielbares maximales Druckvolumen innernati eines einzelnen Monats. Eine kontinuierliche Auslastung auf alesem Niveau wira nicht erwartet.

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

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

5 Durchschnittliche Anzahl von Standardseiten. Angegebene Lebensdauer entsprechend ISO/IEC19798. Die Ergiebigkeit ist je nach Bild, Bereichsabdeckung und Druckmodus unterschiedlich.

6 Ungefähre Anzahl von Seiten. Angegebene Leistung variiert je nach Auflage, Materialformat/-ausrichtung und Gerätegeschwindigkeit. Weitere Informationen unter: http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf.