

Xerox® VersaLink® C505 Multifunktions-Farbdrucker

Die VersaLink® C505 Color Multifunktions-Farbdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.de.



SYSTEMSPEZIFIKATIONEN	VERSALINK® C505
Geschwindigkeit 1-seitig¹ 8,5 x 11 Zoll* A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll	Bis zu 45 S./Min. Farbe und Schwarzweiß Bis zu 43 S./Min. Farbe und Schwarzweiß Bis zu 37 S./Min. Farbe und Schwarzweiß
Geschwindigkeit 2-seitig¹ 8,5 x 11 Zoll* A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll	Bis zu 44 S./Min. Farbe und Schwarzweiß Bis zu 42 S./Min. Farbe und Schwarzweiß Bis zu 22 S./Min. Farbe und Schwarzweiß
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat²	Bis zu 120.000 Seiten/Monat
Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat³	Bis zu 10.000 Seiten
Festplatte	320-GB-Festplatte
Prozessor	1,05 GHz ARM Dual-Core
Arbeitsspeicher	4 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	Einheitliches Adressbuch, Klone der Konfiguration, Scanvorschau, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox® App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, Nettwerkkostenzählung 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 V +/-10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 12A			
Europa und andere Regionen	Spannung: 220-240 V +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 8 A			
LEISTUNGS-AUFNAHME				
Endlosdruck⁴	730 Watt oder weniger			
Betriebsbereitschaft / Standby-Modus⁴	89 Watt oder weniger			
Energiesparmodus / Ruhezustand⁴	0,9 Watt oder weniger			
BETRIEBS-UMGEBUNG				
Temperaturbereich (Lagerung)	0 bis 35 °C (32 bis 95 °F)			
Temperaturbereich (Betrieb)	10° bis 32 °C (50° bis 90 °F)			
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %			
Schalleistungspegel Betrieb Bereitschaft	7,17 B(A) oder weniger 4,9 B(A) oder weniger			
Schalldruckpegel Betrieb Bereitschaft	56,2 B(A) oder weniger 33,6 dB(A) oder weniger			
Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche)	Nur 65 Sekunden			
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand)	Nur 11 Sekunden			
ABMESSUNGEN UND GEWICHT (OHNE VERPACKUNG)	BREITE	TIEFE	HÖHE	GEWICHT
VersaLink® C505	470 mm / 18,5 Zoll	502,8 mm / 19,9 Zoll	643,7 mm / 25,3 Zoll	35 kg / 77,2 lb.
550-Blatt-Materialbehälter	420 mm / 16,5 Zoll	464,5 mm / 18,3 Zoll	123 mm / 4,8 Zoll	6,6 kg / 4,1 lb.
Großraumbehälter (mit Rollenuntersatz)	724,2 mm / 28,5 Zoll	772,1 mm / 30,4 Zoll	459 mm / 18,1 Zoll	19,7 kg / 43,4 lb.
Schrank (mit Rollenuntersatz)	724,2 mm / 28,5 Zoll	772,1 mm / 30,4 Zoll	336 mm / 13,2 Zoll	16,6 kg / 37 lb.
Rollenuntersatz	724,2 mm / 28,5 Zoll	772,1 mm / 30,4 Zoll	90 mm / 3,5 Zoll	8,5 kg / 18,7 lb.
ABMESSUNGEN UND GEWICHTE (MIT VERPACKUNG)	BREITE	TIEFE	HÖHE	GEWICHT
VersaLink® C505	594 mm / 23,4 Zoll	655 mm / 25,8 Zoll	789 mm / 31,1 Zoll	43 kg / 94,8 lb.
550-Blatt-Materialbehälter	535 mm / 21,1 Zoll	584 mm / 23 Zoll	248 mm / 9,8 Zoll	8,5 kg / 18,7 lb.
Großraumbehälter (mit Rollenuntersatz)	568 mm / 22,4 Zoll	663 mm / 26,1 Zoll	711 mm / 28 Zoll	38 kg / 83,8 lb.
Schrank (mit Rollenuntersatz)	584 mm / 23 Zoll	629 mm / 24,8 Zoll	597 mm / 23,5 Zoll	28 kg / 57,3 lb.
Rollenuntersatz	585 mm / 23 Zoll	619 mm / 24,4 Zoll	330 mm / 13 Zoll	18 kg / 39,7 lb.
ZERTIFIZIERUNGEN				
Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter www.xerox.com/OfficeCertifications .				

DRUCKEN	
Ausgabe der ersten Druckseite nach	Nur 5,6 Sekunden in Farbe / 5,1 Sekunden in Schwarz-Weiß
Druckauflösung	Bis zu 1.200 x 2.400 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL® 5e, 6 PDF XPS-TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™
Maximaler Druckbereich	4 mm von den Blattkanten
Druckfunktionen	Anwendungsstandardeinstellungen Begleitblätter ein/aus Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Broschürenlayout Farbkorrektur Farbastimmung (Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Farbausgleich) 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 Attributen Persönlicher Druckauftrag Print Around ein/aus Drucken von USB Mustersatz Gespeicherter Auftrag Skalierung Geschützte Ausgabe Leerseiten überspringen Sonderseiten (seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten) Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Löschung gespeicherter Aufträge Duplexdruck (Standardeinstellung) Aufdruck (vordefiniert und benutzerdefiniert) Earth Smart Treiber-Einstellungen
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® 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 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.
Xerox® Pull Print-Treiber	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.
KOPIEREN	
Dokumentenscanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (DADF) für 100 Blatt mit Single-Pass-Technologie
Format Dokumentenscanner	Vorlagenglas: Bis zu 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie: Bis zu 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll
Kopiergeschwindigkeit (1-seitig)	Bis zu 45 Kopien/Min. (8,5 x 11 Zoll) Bis zu 43 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm)
Kopiergeschwindigkeit (2-seitig)	Bis zu 45 Kopien/Min. (8,5 x 11 Zoll) Bis zu 43 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm)
Ausgabe der ersten Kopie nach	Nur 6,6 Sekunden in Farbe / 4,9 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, Datumsstempel, Bates-Stempel) einschließlich Schriftartformat, Farbe und Stiloptionen*</p> <p>Automatische Farberkennung</p> <p>Automatische Hintergrundunterdrückung</p> <p>Buchkopieren mit Bundsteglöschung</p> <p>Broschürenkopie*</p> <p>Sortierung</p> <p>Farbausgleich</p> <p>Farbeffekte</p> <p>Helligkeitsregler</p> <p>Randausblendung</p> <p>Vorderes Deckblatt</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>Verkleinern/Vergrößern, 25–400 %</p> <p>Musterauftrag</p> <p>Sättigung</p> <p>Schärfe</p> <p>*Festplatte/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 43 ipm – 216 x 279 mm / 40 ipm A4 / 210 x 297 mm Farbe: Scannen von bis zu 42 ipm – 216 x 279 mm / 40 ipm A4 / 210 x 297 mm
Lesegeschwindigkeit (2-seitig)	Schwarzweiß: Scannen von bis zu 73 ipm – 216 x 279 mm / 69 ipm A4 / 210 x 297 mm Farbe: Scannen von bis zu 55 ipm – 215,9 x 279,4 mm / 52 ipm A4
Auflösung	Optisch – 600 x 600 dpi
Bittiefe	24-Bit-Farbmodus / 8-Bit-Graustufenmodus
Maximaler Scanbereich	Vorlagenglas: Bis zu 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll Vorlageneinzug: Bis zu 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll
Netzwerkablageprinzipien	FTP SMTP KMU sFTP
Dateiformate	JPG TIFF (Einzelseiten- und Mehrseiten-PDF) XPS (Einzelseiten- und Mehrseiten-PDF) PDF (Einzelseiten- und Mehrseiten-PDF) Über optische Zeichenerkennung (OCR) durchsuchbares PDF Kennwortgeschütztes PDF Linearisiertes PDF (Einstellung über integrierten Webserver) und PDF/A
Scantreiber-Kompatibilität	WIA TWAIN
Unterstützte Scanziele	Scanausgabe: eigener Ordner 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 ⁵	
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® mit technologiefähigen Druckgeräten 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 drucken können.

Xerox® @printbyXerox App	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 Bedienungsoberfläche des Multifunktionsdruckers zum Drucken frei.
Print Service Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store)	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.
Die Xerox® Easy Assist-App	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.
Xerox® Workplace Suite und Xerox® Workplace Cloud	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.

SICHERHEIT

Sicherheitsfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> Zugriffskontrollen 256-Bit-AES-Verschlüsselung Prüfprotokoll Überprüfung des Zertifikatpfads Zertifikatsperreliste/Statusprotokoll (OCSP) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in) Integration der Cisco® Identity Services Engine (ISE) Domänenfilter FIPS 140-2 Firmware-Verifizierung Sofortige Festplattenüberschreibung* IP-Adressfilter IPsec Netzwerkauthentifizierung Portfilterung Vorinstallierte selbstsignierte Zertifikate Rollenbasierte Berechtigungen Geschützte E-Mail-Nachrichten Geschützte Faxnachrichten Geschützte Ausgabe Geschützter Scanvorgang über SFTP Sicherheitszertifikatverwaltung Kit für Smartcards (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 TLS 1.3/SSL Trusted Platform Module (TPM) <p>*Festplatte/Produktivitäts-Kit erforderlich</p>
------------------------------	--

KOSTENZÄHLUNG

XEROX® STANDARD ACCOUNTING/NETWORK ACCOUNTING (STANDARD)

Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen
Kostenzählung	<p>Xerox® Standard Accounting Tool</p> <ul style="list-style-type: none"> Bis zu 1.000 Benutzerkostenstellen ohne Festplattenlaufwerk Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen mit Festplattenlaufwerk Bis zu 500 Allgemeine Kostenstellen <p>Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung</p> <ul style="list-style-type: none"> Bis zu 1.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern ohne Festplattenlaufwerk Bis zu 60.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern mit Festplattenlaufwerk Bis zu 14.000 Kostenzählungseinträge (Transaktionen)

Funktionen	Funktion kann vom Administrator über den Embedded Web Server verwaltet werden.
KOSTENZÄHLUNGSOPTIONEN: NETZWERKKOSTENZÄHLUNG (KOSTENZÄHLUNG ÜBER ZENTRALEN SERVER)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerkcostenzählung 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. 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 • Anmeldung am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerkcostenzählungs-Lösungen von Fremdanbietern
PAPIERVERARBEITUNG	
AUTOMATISCHER VORLAGENEINZUG	
Kapazität⁶	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie: 100 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 140 x 140 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 128 g/m ² / 16 bis 32 lb. Postpapier 60 bis 128 g/m ² / 16 bis 32 lb. Postpapier
ZUSATZZUFUHR	
Kapazität⁶	150 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 127 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt 60 bis 176 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 65 lb. Deckblatt
Typen	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Umschläge Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Vorgedrucktes Material Recyclingpapier
BEHÄLTER 1	
Kapazität⁶	550 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 190 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt 60 bis 176 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 65 lb. Deckblatt
Typen	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Schwerer Karton Vorgedrucktes Material Recyclingpapier Briefumschlag

BIS ZU VIER ZUSÄTZLICHE BEHÄLTER (OPTIONAL)	
Kapazität⁶	550 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76 x 190 mm bis 216 x 356 mm
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt 60 bis 176 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 65 lb. Deckblatt
Typen	Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniert Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Schwerer Karton Vorgedrucktes Material Recyclingpapier
GROSSRAUM-PAPIERBEHÄLTER (OPTIONAL) (ONLY ONE ADDITIONAL 550-SHEET TRAY CAN BE ADDED TO HIGH-CAPACITY FEEDER)	
Kapazität⁶	2.000 Blatt
Formate	A4/Letter
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 176 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 65 lb. Deckblatt 60 bis 176 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 65 lb. Deckblatt
Typen	Postpapier Normalpapier Gelochtes Material Briefkopfpapier Dünner Karton Vorgedrucktes Material Recyclingpapier
GESAMTKAPAZITÄT	
Standardkapazität des Geräts⁶	700 Blatt
Gesamtkapazität des Geräts⁶	3.250 Blatt
DRUCKAUSGABE	
Ausgabekapazität⁶	400 Blatt
Automatischer Duplexdruck	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® EMBEDDED WEB SERVER – INTEGRIERTE GERÄTETE-WEBSEITE	
Gerätestatus	<ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Abrechnung/Nutzung • Nützliche 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 Nachbestellung von Verbrauchsmaterial für alle Xerox® Ausgabegeräte durch Ermittlung des tatsächlichen Verbrauchs. Der Bestand an Verbrauchsmaterial muss nicht mehr manuell verwaltet werden.
LIEFERUMFANG	
	VersaLink® C505 Multifunktions-Farbdrucker Starter-Druckmodul: 1 pro Farbe (Cyan, Magenta, Gelb): Jeweils 2.400 Druckseiten ⁷ , Schwarz: Für 5.000 Druckseiten ⁷ Datenträger mit Software und Dokumentation (Leitfäden zu Sicherheit, behördlichen Vorgaben, Recycling und Entsorgung, Druckertreiber und Garantieerklärung) Installationsanleitung Kurzanleitungen Netzkabel Faxkabel

VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR	MENGE	ARTIKELNUMMER
VERBRAUCHSMATERIAL		
Standard-Tonerpatronen	Schwarz: 5.000 Standardseiten ⁷ Cyan: 2.400 Standardseiten ⁷ Magenta: 2.400 Standardseiten ⁷ Gelb: 2.400 Standardseiten ⁷	106R03862 106R03859 106R03860 106R03861
Tonermodule mit hoher Kapazität	Schwarz: 12.100 Standardseiten ⁷ Cyan: 5.200 Standardseiten ⁷ Magenta: 5.200 Standardseiten ⁷ Gelb: 5.200 Standardseiten ⁷	106R03876 106R03870 106R03871 106R03872
Tonermodule mit ultrahoher Kapazität	Cyan: 9.000 Standardseiten ⁷ Magenta: 9.000 Standardseiten ⁷ Gelb: 9.000 Standardseiten ⁷	106R03873 106R03874 106R03875
WARTUNGSELEMENTE		
Trommeleinheiten	Cyan: 40.000 Seiten ⁸ Magenta: 40.000 Seiten ⁸ Gelb: 40.000 Seiten ⁸ Schwarz: 40.000 Seiten ⁸	108R01481 108R01482 108R01483 108R01484
Tonersammelbehälter	30.000 Seiten ⁸	108R01416
ZUBEHÖR		
550-Blatt-Zufuhr		097S04949
Großraumbehälter für 2.000 Blatt (mit Rollenuntersatz)		097S04948
Unterschrank (inkl. Stützen)		097S04994
Rollenuntersatz		097S04954
Produktivitäts-Kit mit 320-GB-Festplatte		497K18360
WLAN-Adapter (WLAN-Kit)		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 Volumen 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 / 20 lb.; 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 finden Sie unter <https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

Schicken Sie gebrauchtes Drucker-Verbrauchsmaterial im Rahmen des Xerox Green World Alliance Sammel-/Wiederverwendungs-/Recycling programms 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.