

Xerox[®] VersaLink[®] Farb-Multifunktionsdrucker

C505

Die VersaLink C505 Farb-Multifunktionsdrucker basieren auf der Xerox[®] ConnectKey[®]. Technologie. Weitere Informationen unter **www.connectkey.com**.

Systemspezifikationen	VersaLink C505/S	VersaLink C505/X	
Geschwindigkeit 1-seitig A4/210 x 297 mm	Max. 43 Seiten/Minute in Farbe und Schwarzweiß		
Geschwindigkeit 2-seitig A4/210 x 297 mm	Max. 42 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 8000 Seiten		
Festplatte	Optionale 250-GB-Festplatte	250-GB-Festplatte	
Prozessor	1,05 GHz Duαl-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	Unified Address Book, Klonen der Konfiguration, Scanvorschau, 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. 730 Watt (110 V)		
Betriebsbereitschaft/Standby- Modus ⁴	Max. 89 Watt (110 V)		
Energiesparmodus/Ruhezustand ⁴	Max. 0,9 Watt (110 V)	Max. 0,9 Watt (110 V)	
Betriebsbedingungen			
Temperaturbereich (Lagerung)	0 °C bis 35 °C		
Temperaturbereich (Betrieb)	10 °C bis 32 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %		
Schallleistungspegel	Betrieb: Max. 7,17 B(A); Bereitschaft max. 4,9 B(A)		
Schalldruckpegel	Betrieb: Max. 56,2 dB(A); Bereitschaft max. 33,6 dB(A)		
Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsoberfläche)	Nur 65 Sekunden		
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand)	Nur 11 Sekunden		

Abmessungen und Gewichte (ohne Verpackung)	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
VersaLink C505/S	470 mm	502,8 mm	643,7 mm	35 kg
VersaLink C505/X	470 mm	502,8 mm	643,7 mm	35 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 C505/S	594 mm	655 mm	789 mm	43 kg
VersaLink C505/X	594 mm	655 mm	789 mm	43 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 Zer	tifizierungen finden Sie unt	er www.xerox.com/OfficeC	Certifications.
Druck				
Erster Druck nach	Nur 9 Sekunden in Farbe	/9 Sekunden in Schwarzwei	β	
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 Blattkanten			
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, PDF/A			
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™ FTP Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden
Administrationsprotokolle	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS
Schriftarten	PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83
Kopieren	
Scanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (DADF) für 100 Blatt mit Single-Pass-Technologie
Format Vorlagenscanner	Vorlagenglas: Bis 216 x 356 mm Automatischer Duplex-Vorlageneinzug: Bis 216 x 356 mm
Kopiergeschwindigkeit (1-seitig)	Bis zu 43 Seiten/Min. A4 (210 x 297 mm)
Kopiergeschwindigkeit (2-seitig)	Bis zu 43 Seiten/Min. A4 (210 x 297 mm)
Erste Kopie nach	Nur 7 Sekunden (Farbe)/5 Sekunden (Schwarzweiß)
Duplex (Eingabe:Ausgabe)	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1
Menge	1 – 999
Auflösung (max.)	Bis zu 600 x 400 dpi
Verkleinerung/Vergrößerung	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten
Parallele Verarbeitung	Gleichzeitiges Scannen und Drucken
Kopierfunktionen	Automatische Hintergrundunterdrückung Kopieren gebundener Vorlagen mit Ausblendung der Buchmitte Sortierung Helligkeitsregler Randausblendung Ausweiskopie Mehrfachnutzen Verkleinern/Vergrößern, 25-400 % Bildverschiebung Vorlagenart Musterauftrag Schärfe
Scannen	
Funktionalität	Farb- und Schwarzweiß-Scannen
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System Kopier- oder Netzwerk-Druckaufträge ausgibt oder Scan- oder Faxaufträge übertragen werden
Lesegeschwindigkeit (1-seitig)	Schwarzweiß: Scannen mit bis zu 40 Seiten/Min. A4 Farbe: Scannen mit bis zu 40 Seiten/Min. A4
Lesegeschwindigkeit (2-seitig)	Schwarzweiß: Scannen mit bis zu 69 Seiten/Min. A4 Farbe: Scannen mit bis zu 52 Seiten/Min. A4
Auflösung	600 x 600 dpi optische Auflösung
Bittiefe	24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen
Maximaler Scanbereich	Vorlageneinzug: Bis 216 x 356 mm Vorlageneinzug: Bis 216 x 356 mm
Netzwerkablageprotokolle	FTP SMTP KMU
Dateiformate	JPG TIFF (Einzelseiten- und Mehrseiten-TIFF) XPS (Einzelseiten- und Mehrseiten-XPS) PDF (Einzelseiten- und Mehrseiten-PDF) Durchsuchbare PDF-Dateien Kennwortgeschützte PDF-Dateien Für schnelle Webansicht optimierte PDF-Dateien (Einstellung über Embedded Web Server) und PDF/A
Scannertreiber-Kompatibilität (nur Netzwerk)	WIA TWAIN
Unterstützte Scanziele	Scanausgabe an eigenen Ordner Scanausgabe an USB Scanausgabe an E-Mail Scanausgabe: Netzwerk (FTP oder SMB)

Netzwerk-Scannen – Softwarelösun	Netzwerk-Scannen – Softwarelösungen		
Xerox [®] ConnectKey [®] -Apps (zu finden in der Xerox [®] App Gαllery)	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.		
Fax	VersaLink C505/S	VersaLink C505/X	
Fax ⁵			
Faxübertragungsrate	-	33,6 kbit/s	
Arbeitsspeicher		4 MB	
Auflösung		Max. 600 x 600 dpi	
Komprimierung		MH, MR, MMR, JBIG	
Faxfunktionen		Faxen ohne PC-Unterstützung, LAN-Fax, Direktfax, Faxweiterleitung per E-Mail Empfängersuche über Unified Address Book (max. 2000 Kontakte)	
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 AirPrintfähige 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 [®] Mobile Link-App (kostenlos im Google Play™ Store und Apple [®] Store)	Mit der Xerox® Mobile Link App können Sie von Ihrem Smartphone oder Tablet aus scannen und E-Mails und Faxmitteilungen versenden und drucken, indem Sie die Daten direkt an einen unserer Multifunktionsdrucker senden oder aus dem Cloudspeicher abrufen und an den MFD übermitteln. Sie können damit im Handumdrehen One-Touch-Workflows zwischen Mobilgerät und Multifunktionsdrucker erstellen. Geräte können per manueller Adresseingabe oder durch Scannen eines QR-Identifizierungscodes gekoppelt werden. Mit der automatischen Geräteerkennung lassen sich Xerox®-Multifunktionsdrucker in der Nähe leicht finden und mit einem Mobilgerät koppeln.		
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.		

Sicherheit			
Standard-Sicherheitsfunktionen	Firmware-Verifizierung Zertifikatverwaltung Automatische Erstellung selbstsignierter Zertifikate Zertifikatsperrlisten/Online Certificate Status-Protokoll (OCSP) Überprüfung des Zertifikatpfads Sofortige Festplattenüberschreibung (optionale Festplatte bei C505/S) 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 E-Mail Geschützte F-Mail Geschützte Fax Geschützte Ausgabe Geschützter Scan		
Kostenzählung			
Xerox® Standard Accounting/Netwo	ork Accounting (Standard)		
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen		
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: Netzwerk	kostenzählung (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			
Vorlageneinzug			
Kapazität³	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie: 100 Blatt		
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 140 x 140 mm bis 216 x 356 mm		
Papiergewichte	Simplex: 60 bis 128 g/m² Duplex: 60 bis 128 g/m²		
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 Umschlag		
Bis zu vier zusätzliche Behälter (opti	ional)		
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		
Großraumbehälter (optional) (Nur ein zusätzlicher 550-Blatt-Behö	Großraumbehälter (optional) (Nur ein zusätzlicher 550-Blatt-Behälter kann zum Großraumbehälter 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 Geräts ³	700 Blatt		
Gesamtkapazität des Geräts³	3.250 Blatt		

Materialausgabe		
Ausgabekapazität ³	400 Blatt	
Automatischer Duplexdruck	Standard	
Geräteverwaltung	Standard	
Xerox® CentreWare® Web Software		
Acida Centreware Web Software	 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 – inte	egrierte Gerätewebseite	
Gerätestatus	Behälterstatus/-inhalt Verbrauchsmaterialstatus Abrechnung/Nutzung Quick Links	
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 [®] 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		
	VersaLink C505 Farb-Multifunktionsdrucker Kapazität der Starter-Tonerpatrone: Jeweils eine (Cyan, Magenta, Gelb: jeweils 2.400 Druckseiten ⁶ , Schwarz: 5000 Druckseiten ⁶) CD mit Software und Dokumentation (mit Leitfäden zu Sicherheit, behördlichen Vorgaben, Recycling und Entsorgung), Druckertreibern und Garantieerklärung Installationsanleitung Kurzanleitungen Netzkabel Faxkabel	

Verbrauchsmaterial und Zubehör	Menge	Bestellnummer
Verbrauchsmaterial		
Tonermodul mit Standardkapazität	Schwarz: 5000 Standardseiten ⁶ Cyan: 2400 Standardseiten ⁶ Magenta: 2400 Standardseiten ⁶ Gelb: 2400 Standardseiten ⁶	106R03862 106R03859 106R03860 106R03861
Tonermodul mit hoher Kapazität	Schwarz: 12.100 Standardseiten ⁶ Cyan: 5200 Standardseiten ⁶ Magenta: 5200 Standardseiten ⁶ Gelb: 5200 Standardseiten ⁶	106R03876 106R03870 106R03871 106R03872
Extrem-Hochleistungs-Toner	Cyan: 9000 Standardseiten ⁶ Magenta: 9000 Standardseiten ⁶ Gelb: 9000 Standardseiten ⁶	106R03873 106R03874 106R03875
Austauschmodule		
Trommeleinheiten	Cyan: 40.000 Seiten ⁷ Magenta: 40.000 Seiten ⁷ Gelb: 40.000 Seiten ⁷ Schwarz: 40.000 Seiten ⁷	108R01481 108R01482 108R01483 108R01484
Resttonerbehälter	30.000 Seiten ⁷	108R01416
Zubehör		
550-Blatt-Papierbehälter		097S04949
Groβraumbehälter		097504948
Unterschrank		097S04955
Stand/Rollen (enthalten im Großraumbehälter und Unterschrank)		097S04954
Productivity Kit mit 250-GB-Festplatte		497K18360
WLAN-Adapter (WLAN-Kit)		497K16750
Interner Kartenleser/RFID-Kit		497K18120

¹ Vorgussichtlich 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 innerhalb eines einzelnen Monats. Eine kontinuierliche Auslastung auf diesem Niveau wird nicht erwartet.
 Voraussichtlich regelmäßiger monatlicher Durchsatz.
 Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.
 Im ENERGY STAR®-Programm für bildgebende Geräte definierte Anforderungen bezüglich der Leistungszustände.
 Analoger Telefonanschluss erforderlich.
 Ourchschnittliche Anzohl von Standardseiten. Angegebene Kapazität gemäß ISO/IEC 19798. Die Ergiebigkeit ist je nach Bild, Bereichsabdeckung und Druckmodus unterschiedlich.
 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.