

Xerox® VersaLink® B605 Multifunktionsdrucker

Die VersaLink B605 Multifunktionsdrucker basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.de.



SYSTEMSPEZIFIKATIONEN	B605/S	B605/X
Geschwindigkeit 1-seitig¹ A4 / 210 x 297 mm 216 x 356 mm	Bis zu 55 S./Min. – Schwarzweiß Bis zu 48 S./Min. – Schwarzweiß	
Geschwindigkeit 2-seitig¹ A4 / 210 x 297 mm 216 x 356 mm	Bis zu 49 S./Min. – Schwarzweiß Bis zu 27 S./Min. – Schwarzweiß	
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat²	Bis zu 300.000 Seiten/Monat	
Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat³	Bis zu 25.000 Seiten	
Festplatte	320-GB-Festplatte	
Prozessor	1,05 GHz ARM Dual-Core	
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, Scanvorschau, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox® App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, Netzwerkkostenzählung 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 VAC +/-10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 12 A			
Europa und andere Regionen	Spannung: 220 - 240 VAC +/-10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 8 A			
LEISTUNGS-AUFNAHME				
Fortlaufender Druck⁴	Max. 950 Watt			
Bereitschaftsmodus (Standby)⁴	Max. 79 Watt			
Energiesparmodus (Ruhezustand)⁴	Max. 1,1 Watt			
Ausgeschalteter Zustand⁴	Max. 0,3 Watt			
BETRIEBSUMGEBUNG				
Temperaturbereich (Lagerung)	0 bis 35 °C			
Temperaturbereich (Betrieb)	10 bis 32 °C			
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %			
Schalleistungspegel Betrieb Bereitschaft	70 dB(A) oder weniger 43 dB(A) oder weniger			
Schalldruckpegel Betrieb Bereitschaft	58,3 dB(A) oder weniger 29 dB(A) oder weniger			
Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche)	Weniger als 79 Sekunden			
Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand bis zur Bereitschaft der Bedienungsfläche)	Weniger als 47 Sekunden			
ABMESSUNGEN UND GEWICHT (OHNE VERPACKUNG)	BREITE	TIEFE	HÖHE	GEWICHT
B605/S und B605/X	470 mm	502,8 mm	643,7 mm	30,5 kg
B605/S und B605/X mit Großraumbehälter	470 mm	502,8 mm	1425,7 mm	65,6 kg
550-Blatt-Fach	420 mm	464,5 mm	123 mm	6,6 kg
Großraumbehälter (mit Rollenuntersatz)	724,2 mm	772,1 mm	459 mm	19,7 kg
Unterschrank (mit Rollenuntersatz)	724,2 mm	772,1 mm	336 mm	16,6 kg
Rollenuntersatz	724,2 mm	772,1 mm	90 mm	8,5 kg
ABMESSUNGEN UND GEWICHT (MIT VERPACKUNG)	BREITE	TIEFE	HÖHE	GEWICHT
B605/S und B605/X	594 mm	655 mm	789 mm	38 kg
550-Blatt-Fach	535 mm	584 mm	248 mm	8,5 kg
Großraumbehälter	568 mm	663 mm	711 mm	38 kg
Unterschrank (mit Rollenuntersatz)	584 mm	629 mm	597 mm	28 kg

Xerox® VersaLink® B605 Multifunktionsdrucker

Rollenuntersatz	585 mm	619 mm	330 mm	18 kg
WLAN-Adapter (WLAN-Kit)	188 mm	136 mm	55 mm	0,1 kg
ZERTIFIZIERUNGEN				
Die aktuelle Liste der Zertifizierungen ist verfügbar unter www.xerox.com/OfficeCertifications .				
DRUCKEN				
Erster Druck nach	Nur 7,5 Sekunden			
Druckauflösung	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi			
Seitenbeschreibungssprachen	PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™			
Maximaler Druckbereich	4 mm ab Einzugsseite, 2 mm ab Seiten- und hinterer Kante			
Druckfunktionen	<p>Anwendungsstandardeinstellungen Begleitblätter ein/aus Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Broschürenlayout 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 Bedienungsfläche) 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</p>			
Drucken von USB	<p>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</p>			
Betriebssysteme	<p>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®</p> <p>Hinweis: Informationen über unterstützte Versionen der oben aufgeführten Betriebssysteme finden Sie auf www.support.xerox.com/de-de unter „Treiber und Downloads“ nach Angabe des betreffenden Geräts.</p>			

Xerox® VersaLink® B605 Multifunktionsdrucker

Schriften	PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83
Xerox® Global Print Driver®	Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox® Geräte und die 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 verwendet werden in Kombination mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Softwarepaketen.
KOPIEREN	
Dokumentenscanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie (DADF) für 100 Blatt
Maximaler Scanbereich	Vorlagenglas: Bis zu 215,9 x 355,6 mm DADF: Bis zu 215,9 x 355,6 mm
Kopiergeschwindigkeit (1-seitig)	Bis zu 58 A4-Kopien/Min., Schwarzweiß
Kopiergeschwindigkeit (2-seitig)	Bis zu 52,2 A4-Kopien/Min., Schwarzweiß
Erste Kopie nach	Nur 5,8 Sekunden
Seiten (Eingabe:Ausgabe)	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1
Menge	1-999
Auflösung (max.)	Bis zu 600 x 600 dpi
Verkleinerung/Vergrößerung	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1 %-Schritten
Parallele Verarbeitung	Gleichzeitiges Scannen und Drucken
Kopierfunktionen	Textfeld (Seitennummern, Kommentare, Datumstempel, Bates Stempel) Automatische Hintergrundunterdrückung Buchkopieren mit Bundsteglöschung Broschürenkopie* Sortierung Helligkeitsregler Randausblendung Vorderes Deckblatt Ausweiskopie Bildoptimierung Heller/Dunkler Mehrfachnutzen Verkleinern/Vergrößern, 25–400 % Bildverschiebung Vorlagenausrichtung Vorlagenformat Vorlagenart Seitenlayout Musterauftrag Sättigung Schärfe

Xerox® VersaLink® B605 Multifunktionsdrucker

SCANNEN	
Funktionalität	Schwarzweiß- und Farb-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 mit bis zu 55 Seiten/Min. A4 Farbe: Scannen mit bis zu 55 Seiten/Min. A4
Lesegeschwindigkeit (2-seitig)	Schwarzweiß: Scannen mit bis zu 55 Seiten/Min. A4 Farbe: Scannen mit bis zu 55 Seiten/Min. A4
Auflösung	600 x 600 dpi
Bittiefe	24 Bit Farbe, 8 Bit Graustufen
Maximaler Scanbereich	Vorlagenglas: Bis zu 215,9 x 355,6 mm Vorlageneinzug: Bis zu 215,9 x 355,6 mm
Netzwerkablageprinzipien	FTP SMTP SMB SFTP
Dateiformate	JPG TIFF (Einzelseiten- und Mehrseiten-TIFF) XPS (Einzelseiten- und Mehrseiten-XPS) PDF (Einzelseiten- und Mehrseiten-PDF) Über optische Zeichenerkennung (OCR) durchsuchbares PDF Kennwortgeschütztes PDF Für schnelle Webansicht optimierte PDF-Dateien (Einstellung über integrierten Webserver) und PDF/A
Scannertreiber-Kompatibilität (nur Netzwerk)	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)	Steigern 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 (NUR VERFÜGBAR BEI B605/X)	
FAX ⁵	
Faxübertragungsrate	33,6 kbit/s
Arbeitsspeicher	4 MB
Auflösung	Standard 200 x 100 dpi, Fein 200 x 200 dpi, Superfein 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 dpi
Kompression	MH/MR/MMR/JBIG
Faxfunktionen	Faxen ohne PC-Unterstützung, LAN-Fax, Direktfax, Faxweiterleitung per E-Mail Empfängersuche über Unified Address Book (max. 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® Technologie-fähige Druckgeräte sind Mopria®-zertifiziert, sodass Sie von Ihrem Mopria® unterstützten (Android-)Smartphone, Tablet und anderen Mobilgeräten sofort und einfach drahtlos 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.
Xerox® Print Service Plug-in for Android™ (kostenlos aus dem Google Play™ Store)	Das Xerox® Print Service 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 an einen Multifunktionsdrucker gesendet werden. Vielseitige Auswahl an Druckoptionen wie etwa Duplexdruck, 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	Zugriffskontrollen 256-Bit-AES-Verschlüsselung Prüfprotokoll Überprüfung des Zertifikatpfads Zertifikatsperlliste (CRL) / Statusprotokoll (OCSP) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in) Integration von 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 Statusprotokoll (OCSP) TLS 1.3/SSL Trusted Platform Module (TPM)

KOSTENZÄHLUNG			
Xerox® STANDARD ACCOUNTING TOOL / NETZWERKKOSTENZÄHLUNG (STANDARD)			
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen		
Kostenzählung	Xerox® Standard Accounting Tool Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen Max. 500 allgemeine Kostenstellen Auftragsbasierte Netzwerkkostenzählung Max. 60.000 Benutzerkennungen und Kostenstellennummern Bis zu 14.000 Kostenzählungseinträge (Transaktionen)		
Funktionen	Funktion kann vom Administrator über den integrierten Webserver verwaltet werden.		
KOSTENZÄHLUNGSOPTIONEN: NETZWERKKOSTENZÄHLUNG (KOSTENZÄHLUNG ÜBER ZENTRALEN SERVER)			
	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerkkostenzählung mit aktuellsten Daten zur Nutzung des Systems • Umfassende Verwaltung und unternehmensweite Erfassung und Berichterstattung über die Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Serverfax-Funktionen. • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Einzelheiten unter www.xerox.de • 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 Netzwerkkostenzählungs-Lösungen von Fremdanbietern • Schnittstelle mit Abrechnungs-Terminals von Fremdanbietern für Kostenzählungs-Benutzeroberfläche 		
PAPIERHANDHABUNG			
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 60 bis 128 g/m ²		
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 60 bis 176 g/m ²		
Druckmaterialarten	Normalpapier Postpapier Gelochtes Papier Vorgedrucktes Papier	Recyclingpapier Umschläge Etiketten Dünner Karton	Karton Briefkopfpapier Benutzerdefiniert 1-5

BEHÄLTER 1			
Kapazität⁶	550 Blatt		
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 190 mm bis 216 x 356 mm		
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² 60 bis 176 g/m ²		
Druckmaterialarten	Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Umschläge (nur Behälter 1)	Etiketten Dünner Karton Karton	Briefkopfpapier Benutzerdefiniert 1-5
BIS ZU 4 ZUSÄTZLICHE BEHÄLTER (OPTIONAL)			
Kapazität⁶	550 Blatt		
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 190 mm bis 216 x 356 mm		
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 220 g/m ² 60 bis 176 g/m ²		
Druckmaterialarten	Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Umschläge (nur Behälter 1)	Etiketten Dünner Karton Karton	Briefkopfpapier Benutzerdefiniert 1-5
GROSSRAUMBEHÄLTER (OPTIONAL, KANN MIT EINEM ZUSÄTZLICHEN BEHÄLTER KOMBINIERT WERDEN)			
Kapazität⁶	2.000 Blatt		
Formate	Standardformate: A4 SSZ		
Gewichte 1-seitiger Druck: 2-seitiger Druck:	60 bis 176 g/m ² 60 bis 176 g/m ²		
Typen	Normalpapier Postpapier Gelochtes Papier	Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Dünner Karton	Briefkopfpapier Benutzerdefiniert 1-5
GESAMTFASSUNGSVERMÖGEN⁶			
Standardkapazität:	700 Blatt		
Maximale Kapazität	3.250 Blatt		
DRUCKAUSGABE			
AUSGABEFACH			
Kapazität⁶	400 Blatt mit Sensor für Behälterstatus voll		
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	
	<ul style="list-style-type: none"> • Eine webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Web-Browser-Basis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner ermöglicht, auf dem Windows, UNIX oder ein anderes Betriebssystem läuft. • 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.
INTEGRIERTER WEBSERVER – INTEGRIERTE GERÄTE-WEBSITE	
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 Erfassung 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.
Maintenance Assistant	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.

Xerox® VersaLink® B605 Multifunktionsdrucker

LIEFERUMFANG		
	Multifunktionsdrucker Xerox VersaLink B605 Druckmodul mit Standardkapazität – Schwarz: 10.300 Seiten ⁷ CD mit Software und Dokumentation (mit Benutzerhandbuch, Installationsübersicht, Leitfäden zu Sicherheit, Regulierungsaufgaben, Recycling und Entsorgung sowie Garantieerklärung) Installationsanleitung Kurzanleitungen Netzkabel Faxkabel	
VERBRAUCHSMATERIAL UND ZUBEHÖR	MENGE	ARTIKELNUMMER
VERBRAUCHSMATERIAL		
Tonermodul mit extrahoher Kapazität	Schwarz: 46.700 Standardseiten ⁷	106R03944
Tonermodul mit hoher Kapazität	Schwarz: 25.900 Standardseiten ⁷	106R03942
Tonermodul mit Standardkapazität	Schwarz: 10.300 Standardseiten ⁷	106R03940
Trommleinheit	Schwarz: 60.000 Seiten ⁸	101R00582
ZUBEHÖR/OPTIONEN		
Großraumbehälter für 2.000 Blatt (inkl. Rollenuntersatz)		097S04948
550-Blatt-Zufuhr		097S04949
Rollenuntersatz		097S04954
Unterschrank (mit Rollenuntersatz)		097S04994
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 Analoges Telefonanschluss 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 Ergiebigkeit entsprechend ISO/IEC 19752. 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 Programms für das Sammeln, die Wiederverwendung und das Recycling von Verbrauchsmaterial an uns zurück.
(Nicht alle Länder unterstützen Green World Alliance. Bitte überprüfen Sie die örtliche Gesetzgebung).

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.xerox.de/office-produkte

Konfigurationen sind regionsabhängig.