

WorkCentre™ 5325 / 5330 / 5335

Multifunktionssysteme



WorkCentre 5300 Serie
abgebildet mit fahrbarem
Unterschrank



WorkCentre 5300 Serie
abgebildet mit Großraum-
Tandembehälter, integriertem
Office Finisher und Großraum-
Papierbehälter



WorkCentre 5300 Serie
abgebildet mit Großraum-
Tandembehälter und Office Finisher
LX mit Broschürenmodul

	WorkCentre 5325	WorkCentre 5330	WorkCentre 5335
Konfigurationen			
	Kopieren: Schwarzweiß		
	Kopieren/Drucken/Farbscannen an E-Mail, USB, Geräteordner / Optionales Netzwerk-Scannen / Optionales Faxen		
Geschwindigkeit			
Schwarzweiß	Bis zu 25 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Längsseitenzufuhr (LSZ)	Bis zu 30 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Längsseitenzufuhr (LSZ)	Bis zu 35 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Längsseitenzufuhr (LSZ)
	Bis zu 14 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm	Bis zu 16 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm	Bis zu 17 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm
Erste Seite nach			
Kopieren	WorkCentre 5325 / 5330: Nur bis zu 4,2 Sekunden WorkCentre 5335: Nur bis zu 4,0 Sekunden		
Drucken	Nur bis zu 11,0 Sekunden		
Papierverarbeitung			
Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (Standard)			
Kapazität¹	110 Blatt		
Geschwindigkeit	Bis zu 55 Seiten/Minute (A4 Längsseitenzufuhr [LSZ])		
Formate	A5 bis A3 Schmalseitenzufuhr (SSZ) Benutzerdefinierte Formate: 85 x 125 mm bis 297 x 432 mm (einseitig); 110 x 125 mm bis 297 x 432 mm (beidseitig)		
Papiergewichte	38 bis 128 g/m ² (einseitig); 50 bis 128 g/m ² (beidseitig)		

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Zusatzzufuhr (Standard)	
Kapazität ¹	50 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 89 x 98 mm bis 297 x 432 mm
Papiergewichte	60 bis 215 g/m ²
Materialarten	Dieselben wie bei den von vorn befüllbaren Behältern und zusätzlich Briefumschläge, Postkarten und Etiketten
Konfiguration mit zwei Behältern und Unterschrank	
Kapazität ¹	Behälter 1 und 2: je 520 Blatt
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 297 x 432 mm
Papiergewichte	Behälter 1: 60 bis 105 g/m ² Behälter 2: 60 bis 215 g/m ²
Materialarten	Normalpapier Recyclingpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Schweres Papier Extraschweres Papier Gelochtes Papier Briefpapier Vorgedrucktes Papier
Gesamtkapazität	1.090 Blatt
Konfiguration mit zwei Behältern und Großraum-Tandembehälter	
Kapazität ¹	Behälter 1 und 2: je 520 Blatt Großraum-Tandembehälter: 2.000 Blatt
Formate	Behälter 1 und 2: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 297 x 432 mm Großraum-Tandembehälter: Wählbare Standardformate: A4 und B5
Papiergewichte	60 bis 215 g/m ²
Materialarten	Normalpapier Recyclingpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Schweres Papier Extraschweres Papier Gelochtes Papier Briefpapier Vorgedrucktes Papier
Gesamtkapazität	3.090 Blatt
Großraum-Papierbehälter (optional nur bei Konfiguration mit Großraum-Tandembehälter)	
Kapazität ¹	2.000 Blatt
Formate	Standardformate: A4, B5 LSZ
Papiergewichte	60 bis 215 g/m ²
Briefumschlagzufuhr (optional – ersetzt Behälter 1)	
Kapazität ¹	Bis zu 60 Briefumschläge
Formate	DL, C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 162 x 241 mm
Papiergewichte	75 bis 90 g/m ²

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Druck-/Kopierausgabe/Endverarbeitung	
Doppeltes Ausgabefach (Standard)	
Kapazität ¹	Je bis zu 250 Blatt, untere Ausgabe versetzt
Formate	89 x 98 mm bis 297 x 432 mm
Papiergewichte	60 bis 215 g/m ²
Integrierter Office Finisher (optional)	
Stapelfach ¹	<ul style="list-style-type: none"> • 500 Blatt A4-Papier • 250 Blatt A3-Papier
Formate	89 x 98 mm bis 297 x 432 mm
Papiergewichte	60 bis 215 g/m ²
Heften	Einfach Automatisches Heften: <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 50 Blatt vom Format A4 oder B5 mit max. 90 g/m² • Bis zu 30 Blatt vom Format A3 oder B4 mit max. 90 g/m²
Office Finisher LX (optional)	
Stapelfach	2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt mit Einfachheftung oder 750 Blatt mit Zweifachheftung (90 g/m ² im Format A4)
Formate	89 x 98 mm bis 297 x 432 mm
Papiergewichte	60 bis 215 g/m ²
Heften	<ul style="list-style-type: none"> • Einfach und zweifach • Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit max. 90 g/m²) • Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
Locher für Office Finisher LX (optional)	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2-fach-Lochung • 4-fach-Lochung
Broschürenmodul (Vorgetzt, Rückenheftung) für Office Finisher LX (optional)	
Kapazität	40 Broschüren (1 bis 15 Blatt pro Broschüre bei bis zu 80 g/m ² ; 2 bis 10 Blatt pro Broschüre bei mehr als 80 g/m ²)
Formate	A4/210 x 297 mm A3/297 x 420 mm
Rückenheftung	2 bis 15 Blatt / 8 bis 60 Seiten pro Broschüre 55 bis 90 g/m ²
Offline-Hefter (optional)	
Kapazität ¹	<ul style="list-style-type: none"> • 50-Blatt-Heftung • 5.000 Heftklammern • Benötigt eigenen Stromanschluss
Kopierspezifikationen	
Dokumentenscanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug für 110 Blatt ¹
Duplex (Eingabe:Ausgabe)	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1
Kopiervorwahl	1 bis 999
Auflösung	600 x 600 dpi
Parallele Verarbeitung	Gleichzeitiges Scannen und Drucken

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Digitale Bildverarbeitung	<p>Automatische Drehung Bildverschiebung Randlöschung Automatisches Zentrieren Vorlagenarten (Foto und Text, Foto, Text, Karte) mit Unterarten Heller/Dunkler Hintergrundunterdrückung Automatische und manuelle Kontrastregelung Schärfe</p>
Verkleinerung/ Vergrößerung	<p>Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten Anamorphotischer Zoom Sechs benutzerprogrammierbare Prozentrelationen</p>
Kopierfunktionen	<p>Vermerke Automatisches Broschürenlayout Automatische Behälterwahl Automatisches beidseitiges Kopieren Automatische Größenanpassung an Papierformat Hintergrundunterdrückung Buchkopieren Auftragsaufbau (verschiedene Seiten eines Dokuments lassen sich unterschiedlich programmieren – nützlich für Zwischenblätter, für den Einzug aus unterschiedlichen Papierquellen und für das Kopieren gemischter Vorlagen vom Vorlagenglas und aus dem Vorlageneinzug) Deckblattautomatik (nur vorn, vorn und hinten, nur hinten; unbedruckt oder bedruckt) Außen/innen löschen Elektronische Vorsortierung Formularüberlagerung Lochung (optionaler Office Finisher LX und optionaler Locher erforderlich) Ausweiskopiermodus Unterschiedliche Vorlagenformate Mehrfachheftung (optionaler Office Finisher LX und optionales Broschürenmodul erforderlich) Mehrfachnutzen – 2-, 4- oder 8-fach Negativ-/Spiegelbild Seitenlayout Poster-Modus Broschüreneerstellung mit Rückenheftung (optionaler Office Finisher LX und optionales Broschürenmodul erforderlich) Mustersatz Einfachheftung (Integrierter Office Finisher erforderlich) Wasserzeichen</p>
Schnittstelle für Fremdgeräte (optional)	<p>Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte, Münzgeräte und Kartenlesegeräte von Fremdanbietern Unterstützt eine Vielzahl von Fremdgeräten, die über das Xerox-Alliance-Partner-Programm angeboten werden</p>

Druckspezifikationen

System	Kopierer	Kopierer/Drucker/Scanner
Speicher	1 GB	1 GB / 2 GB bei optionalem PostScript-Kit
Festplatte	Min. 160 GB	

Netzwerkdruck – Netzwerk-Controller

Prozessor	667 MHz
Unterstützte Seitenbeschreibungssprachen auf dem Gerät	<p>PCL® 5e PCL 6 HP-GL / HP-GL2 TIFF/PDF XPS® Adobe® Postscript® 3™</p>

Unterstützte Seitenbeschreibungssprachen auf dem Treiber	<p>PCL 6 Adobe® Postscript® 3™</p>
--	---

Netzwerkdruck – Auflösung

	1.200 x 1.200 dpi
--	-------------------

Netzwerkdruck – Druckfunktionen

Funktionen	Automatischer beidseitiger Druck Bannerblätter Bidirektionaler Druck Broschürenlayout Deckblattauswahl Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe) Entwurfsmodus Automatische Größenanpassung an Papierformat Lochung (optionaler Office Finisher LX und optionaler Locher erforderlich) Bildqualität (Hohe Geschwindigkeit, Hohe Auflösung) Spiegelbild Mehrfachnutzen Ausgabefachwahl Papierauswahl nach Attributen Drucken von USB-Speichergerät Verkleinern/Vergrößern Broschüreneinstellung mit Rückenheftung (optionaler Office Finisher LX und optionales Broschürenmodul erforderlich) Mustersatz Datei in Ordner speichern Geschützte Ausgabe Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Klarsichtfolien-Trennblätter		
Anschlussmöglichkeiten	10/100/1000Base-TX Ethernet High-Speed USB 2.0 Direct Print Wireless Ethernet (IEEE 802.11b) über Adapter von Fremdanbietern		
Betriebssysteme	Microsoft® Windows® XP SP3 (32-Bit und 64-Bit), Windows Server 2003 (32-Bit und 64-Bit), Windows Vista (32-Bit und 64-Bit), Windows Server 2008 (32-Bit und 64-Bit), Windows 7 (32-Bit und 64-Bit) Mac OS® 10.5 oder höher Netware: 5.11J / 5.12J AIX 5 v5.3 HP UX 11.0/11i v2 Oracle® Solaris 9/10 Linux® Fedora Core 12-14 Red Hat Enterprise Linux® 4		
Netzwerkprotokolle	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, IPv6 Netware: Bindery und NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (mit Server-Gateway), TCP/IP AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking über IP und NetBEUI (Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden) WSD, IPP SMB (Windows-Netzwerk)		
Administrationsprotokolle	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL		
Schriften	Postscript 3: 136 Schriften vom Typ 1, 2 Multiple-Master-Schriften PCL: 82 skalierbare Schriften, Zeilendrucker-Bitmap-Schrift		
Druckertreiber	Betriebssystem	PCL 6	PostScript
Druckertreiber	Windows® 2003/XP SP3 (32-Bit und 64-Bit) Windows Vista (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2008 (32-Bit und 64-Bit) Windows 7 (32-Bit und 64-Bit) (Microsoft®-zertifiziert)	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard ² und Erweitert ³)	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard ² und Erweitert ³)
	Macintosh® OS 10.5 oder höher	Entfällt	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle
	Linux (HP-UX 11.0/11i, AIX 5 (Red Hat® Enterprise, Fedora Core 12-14))	Entfällt	Bidirektional mit für Xerox angepasster grafischer Benutzeroberfläche

² Standard: Treiber basiert auf der Microsoft-Benutzeroberfläche mit Baumstruktur (inkl. Xerox-Funktionen und -Funktionalität)

³ Erweitert: Für Xerox angepasste grafische Benutzeroberfläche

Xerox Mobile Express Driver® (X-MED)	<p>Mobile Nutzer können an jedem neuen Arbeitsort Xerox-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller ganz einfach finden, nutzen und verwalten. Nach dem Anschluss an ein neues Netzwerk erkennt X-MED 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drucker werden automatisch erkannt • Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort • Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterial und Warteschlangenverwaltung
Xerox Global Print Driver® (X-GPD)	<p>Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Er bietet eine einheitliche, komfortable Benutzeroberfläche für Endanwender. Durch die nahtlose, benutzerfreundliche Oberfläche können Endbenutzer weitgehend auf Anrufe beim Helpdesk verzichten und die Druckerverwaltung vereinfachen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drucker werden automatisch erkannt • Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort • Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterial und Warteschlangenverwaltung
Tools zur Druckübermittlung	<ul style="list-style-type: none"> • LPR/UNIX-Tool zur Druckübermittlung für die Eingabeaufforderung • Contents-Bridge-Tool zur Unterstützung von TIFF/PDF/XPS und Office-2007-Direktdruck
Geräteverwaltung	
Management-Unterstützung	<ul style="list-style-type: none"> • SNMP Version 1, SNMP Version 2c und SNMP Version 3 Trap über TCP/IP und IP • MIB-Zugang (IETF-MIB II RFC 1213), Hostressourcen • MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 1759 v. 2
IP-Filter	<p>Ermöglicht Administratoren die Kontrolle des Druckzugriffs auf das Gerät über die IP-Adresse. Beschränkung des Gerätezugriffs auf das/vom Netzwerk.</p>
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> • CentreWare Web ist ein innovatives Bürosoftwarepaket von Xerox, das alle in einem Unternehmensnetzwerk installierten SNMP-kompatiblen Drucker und Multifunktionsgeräte beliebiger Hersteller installiert, konfiguriert, verwaltet, überwacht und Berichte dazu erstellt. Die stabile und benutzerfreundliche Software CentreWare Web bietet Systemadministratoren die Möglichkeit, verschiedene Umgebungen ganz einfach von einem einzigen zentralen Ort aus zu verwalten. Mithilfe eines Webbrowsers können Systemadministratoren verschiedene Verwaltungsaufgaben wie die Installation, Konfiguration und Überwachung von Netzwerkgeräten erledigen. Kunden können die Nutzung innerhalb einer Kostenstelle über die Berichtsfunktionen von CentreWare Web nachverfolgen.
Xerox CentreWare® für HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Xerox CentreWare für HP OpenView wird erweitert, um die Identifikation dieses Gerätes durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von HP OpenView Network Node Manager zu ermöglichen. Es bietet die Fähigkeit, den aktuellen Status der Xerox-Drucker/-Geräte über farbcodierte Symbole in einer Xerox PrinterMap und IP Map zu betrachten. Außerdem bietet CentreWare für HP OpenView Traps und Meldungs-Updates für den OpenView-Alarm-Browser und die Fähigkeit, CentreWare Internet Services für die Geräteverwaltung direkt aus HP OpenView zu starten.
CentreWare für IBM Tivoli NetCool/OMNIBus	<ul style="list-style-type: none"> • Xerox CentreWare für IBM Tivoli OMNIBus ist eine Software zur Geräteverwaltung, die direkt aus den Netzwerkmanagement-Tools IBM Tivoli OMNIBus und Tivoli Network Manager eine einfache Verwaltung von Xerox-Produkten ermöglicht.
CentreWare für Unicenter	<ul style="list-style-type: none"> • Xerox CentreWare für Unicenter ermöglicht direkt aus dem Netzwerkmanagement-Tool Unicenter heraus eine einfache Verwaltung von Xerox-Produkten. Diese einfach zu installierende Lösung optimiert und ergänzt die Verwaltungsfunktionen von Unicenter für netzwerkfähige Xerox-Produkte. Nach der erfolgreichen Installation können Sie alle gefundenen Xerox-Drucker in einer einzigen Unicenter-Geschäftsprozessansicht anzeigen lassen. Außerdem bietet CentreWare für Unicenter die vollständige Integration mit dem Ereignismanagement und die Möglichkeit der Integration in Problemmanagement- und erweiterte Helpdesk-Lösungen.
CentreWare Management Pack für Microsoft System Centre Operations Manager (SCOM)	<ul style="list-style-type: none"> • Das Xerox CentreWare Management Pack für System Centre Operations Manager (SCOM) identifiziert alle Xerox-Geräte und befüllt die SCOM-Datenbank mit den jeweiligen Daten. Darüber hinaus ermöglicht das Management Pack die Verwaltung der Xerox-Geräte über die SCOM-Benutzerkonsole. Nach der erfolgreichen Installation können Sie alle gefundenen Xerox-Drucker in einem einzigen Xerox-Geräte-Ordner anzeigen lassen. Bei Nutzung des Management Packs sind Ansichten zu Warnmeldungen, Ereignissen, Druckerstatus, Aufgaben und Diagrammen für Benutzer und Administratoren zur besseren Verwaltung von Xerox-Geräten verfügbar. Es werden Warnmeldungen und Ereignisse zu Bedingungen erstellt, die für die Druckfähigkeit des Gerätes wichtig sind.
Xerox CentreWare® für Microsoft Management Console (MMC)	<ul style="list-style-type: none"> • Das CentreWare MC Snap-in unterstützt Lokalisierung und Verwaltung von Druckern über eine Verknüpfung der Microsoft Management Console (MMC) mit einem integrierten Webserver. Es ist eine allgemeine Benutzeroberfläche für das Hosting von Administrationstools.

Xerox Novell Distributed Print Services Solution (NDPS)	<ul style="list-style-type: none"> • Novell OES 2.0/1.0 – In dieser Umgebung enthält die Xerox-Lösung eine Erweiterung für iManager, ein Tool für die Treiberinstallation, sowie die nötige Ausstattung für die Installation auf einem oder mehreren OES-Servern. • Novell NetWare (NetWare 6.5/6.0/5.x) – In dieser Umgebung enthält die Xerox-Lösung eine Erweiterung für iManager (NetWare 6.5 SP3 oder höher), eine Erweiterung zur Druckerüberwachung für NWAdmin, außerdem ein Programm zur Erstellung von Druckeragenten, das Xerox-Geräte erkennt, ein Tool für die Treiberinstallation, die nötige Ausstattung für die Installation auf einem oder mehreren NetWare-Servern und die Einbindung in den Xerox NDPS-Gateway.
Xerox Device Manager	<p>Xerox Device Manager sammelt und verwaltet alle Daten, die für tatsachenbasierte Entscheidungen bei der Geräteverwaltung in Ihrem Unternehmen von Bedeutung sind. Mit diesem Tool lassen sich Druckwarteschlangen im gesamten Unternehmen installieren und sowohl vernetzte als auch lokal angebundene Geräte beliebiger Hersteller konfigurieren, verwalten, überwachen und Berichte dazu erstellen. Xerox Device Manager bietet folgende Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geräteüberwachung und Problemlösung • Umfassende Berichterstellung und Lokalisierung neuer Geräte • Sammeln von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung
Xerox Device Types für die SAP-R/3-Umgebung Weitere Informationen unter: www.xeroxofficesap.com	<p>Stellt Benutzern von SAP-R/3 v4.6C-, 4.x- und 3.x-ERP-Anwendungen verbesserte Druckfunktionalität für das Xerox WorkCentre (PostScript und PCL) zur Verfügung und erleichtert auf diese Weise das Drucken in SAP-R/3-Umgebungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simplex-/Duplexbetrieb • Endverarbeitung – Einfach- oder Zweifachheftung • Materialeinzug aus beliebigen Behältern • Gesicherter Druckbetrieb durch PIN-Eingabe am WorkCentre
Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional) Weitere Informationen unter: www.xeroxofficesap.com	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierte, intelligente Prozesse ermöglichen den Strichcode-Druck auf jedem entsprechend konfigurierten PostScript-Drucker in SAP-R/3-Netzwerken ab Version 4.x. Wird in Verbindung mit den Xerox Device Types für die SAP-R/3-Umgebung und den Strichcode-Schriften des Xerox Font Centers verwendet. Das Programm unterstützt die automatische Berechnung der Prüfsumme, die Positionierung der Start-/Stopp-Zeichen und die Codierung des Datenstrings Integrierter Webserver auf Netzwerk-Controller. • Behälterstatus/-inhalt • Status der Verbrauchsmaterialien
Xerox Barcode Pro PS Weitere Informationen unter: www.xeroxofficesap.com	<p>Ermöglicht den intelligenten PostScript-Druck auf Xerox-Multifunktionsdruckern. Die Xerox-Software und die Strichcode-Schriften werden dabei auf der Festplatte im Drucker abgelegt. Mit dieser Lösung können Strichcodes aus beliebigen PostScript-fähigen Anwendungen (Client oder Mainframe) heraus gedruckt werden. Berechnet automatisch die Prüfziffern, fügt die Start-/Stopp-Zeichen und die Zeichen für die mittleren Striche in die Datenfolge ein, komprimiert und codiert die Daten und dreht den Strichcode um 90 bzw. 270 Grad.</p>
Smart eSolutions	
MeterAssistant®	<p>Übernimmt automatisch das Sammeln und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Nachverfolgung und Abrechnung der Nutzung des Xerox-Gerätes. Spart Zeit, da manuelle Eingriffe durch den Endbenutzer nicht mehr erforderlich sind, und stellt sicher, dass die Zählerstände immer pünktlich an Xerox übermittelt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Direkt vom Gerät, über Smart-eSolutions-Client für Windows oder über CentreWare Web.
SuppliesAssistant®	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Direkt vom Gerät, über Smart-eSolutions-Client für Windows oder über CentreWare Web.
CentreWare® Internet Services – integrierte Geräte-Webseite	
Gerätestatus	<p>Webserver integriert in Netzwerk-Controller</p> <ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Status der Verbrauchsmaterialien
Prüfen der Druckwarteschlange	<p>Komplette Verwaltung der Druckwarteschlange – anhalten, freigeben, vorziehen, löschen</p>
Auftragsübermittlung	<ul style="list-style-type: none"> • Druckfertige Dateien (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) • Wahl der Ausgabeoptionen
Geräteverwaltung	<p>Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff</p>
Browser	<p>Netscape Navigator® Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™</p>

Faxspezifikationen	
PSTN-Fax – Bei einer oder drei Faxleitungen (optional)	
Geschwindigkeit/Modem(s)	ITU (CCITT) Gruppe-3-Qualität/-Auflösung Superfein/600 x 600, Superfein/400 x 400, Fein/200 x 200, Standard/200 x 100 dpi
Geschwindigkeit	V.34-Modem(s): 33.600 Bit/s. Übertragungszeit weniger als vier Sekunden pro Seite. ISDN über Adapter von Fremdanbietern.
Kompression	G3 Auto F4800 (4.800 Bit/Sek.) G4 Auto
Faxmerkmale (Senden)	Faxen über Druckertreiber (LAN- Fax) Automatische Verkleinerung bei Faxübertragung Seitenbezogene Statusanzeige am Gerät Faxübertragung vom Vorlagenglas Zeitversetzte Übertragung Automatische Sendewiederholung aus dem Speicher Automatische Deckblattfunktion Vorgezogene Übertragung Rundsenden Broschüren-Scannen PSTN- Fax Telefonnummerneingabe über Tastatur oder Adressbuch Secure Fax über FCODE Bis zu 50 Gruppenwahl-tasten mit bis zu 20 Empfängern pro Gruppe
Faxmerkmale (Empfangen)	<ul style="list-style-type: none"> • 1- oder 2-seitiges Drucken • Empfangsverkleinerung auf eingelegtes Papierformat • FCODE Geschützter Faxmodus
Faxweiterleitung	Bei Aktivierung über das Scan- und Fax-Kit können Faxe in einem Ordner empfangen werden. Im Ordner gespeicherte Bilder können dann mit Job-Flow-Profilen an eine E-Mail-Adresse, einen FTP-Server, einen SMB-Zielort oder an ein Faxgerät weitergeleitet werden.
Faxberichte	Journal (Sende-/Empfangsbericht) Rufnummernverzeichnis Sendebestätigung Vorgangsliste (offene Faxe aufträge) Ordner
Empfangs-Mailboxen	Bis zu 200 passwortgeschützte Mailboxen
Automatische Wahl	Automatische Wahlwiederholung, Stapelbetrieb (Senden)
Faxmerkmale (Drucken)	1- oder 2-seitiges Drucken Kopierwahl Heften ein/aus Sortieren ein/aus Finisher-Ausgabefach wählbar Geschützte Druckausgabe ein/aus
Internet-Fax – Standardmäßig bei einer oder drei Faxleitungen (optional)	
Funktionalität	Direkte Übertragung von Dokumenten an Internet-Fax-Gegenstellen oder an E-Mail-Clients (SMTP) Empfang und automatischer Schwarzweiß-Ausdruck von Dokumenten, die von Internet-Fax-Gegenstellen oder E-Mail-Clients übertragen wurden
Maximaler Scanbereich	297 x 432 mm
Zugriff auf Rufnummernverzeichnis	Heruntergeladene Adressliste (im CSV-Dateiformat)
Dateiformate	TIFF-S, TIFF-F, TIFF-J
Auflösungen	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß)

Netzwerkprotokolle	SMTP POP3
Konformität	ITU-T T.37-konform
Fax over IP (Optional bei Kopier-/Druck-/Scan-Konfiguration)	
Auflösungen	T.38-konformes IP-Fax/Auflösung Superfein/600 x 600, Superfein/400 x 400, Fein/200 x 200, Standard/200 x 100 dpi
Faxmerkmale (Senden)	LAN-Fax – Faxen über Druckertreiber Automatische Verkleinerung bei Faxübertragung Seitenbezogene Statusanzeige am Gerät Faxübertragung vom Vorlagenglas Zeitversetzte Übertragung Automatische Sendewiederholung aus dem Speicher Automatische Deckblattfunktion Vorgezogene Übertragung Rundsenden Broschüren-Scannen
Faxmerkmale (Empfangen)	1- oder 2-seitiges Drucken Empfangsverkleinerung auf eingelegtes Papierformat Sperrung gegen unerwünschte Faxe
Faxweiterleitung	Faxe können in einem Ordner auf der Gerätefestplatte empfangen werden. Im Ordner gespeicherte Bilder können dann an eine Kombination aus E-Mail-, FTP-, SMB- und Fax-Zielorten weitergeleitet werden.
Faxberichte	Journal (Sende-/Empfangsbericht) Adressbuch Sendebestätigung Vorgangliste (offene Faxaufträge) Ordnerliste
Empfangs-Ordner	Bis zu 200 passwortgeschützte Mailboxen
Automatische Wahl	Automatische Wahlwiederholung, Stapelbetrieb (Senden)
Scanspezifikationen	
Scannen (vollständiges Netzwerk-Scannen optional)	
Funktionalität	Farbscannen, Graustufen, Schwarzweiß
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System druckt oder während Scan-to-Network- oder Faxaufträge übertragen werden
Zufuhrgeschwindigkeit	Scannen mit bis zu 55 Seiten/Min. in Farbe und Schwarzweiß, A4/216 x 279 mm Längsseitenzufuhr
Auflösungen	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß), 8 Bit (Graustufen), 24 Bit (Farbe)
Maximaler Scanbereich	297 x 432 mm
Netzwerkprotokolle	FTP über TCP/IP Microsoft® SMB über TCP/IP HTTP/Web DAV (nur Scanprofil)
Dateiformate	PDF-Nur-Bild-Dateien Durchsuchbare PDF-Dateien ⁴ Linearisierte PDF-Dateien PDF/A-1a TIFF v.6 JPEG XPS
Kompressionsverfahren	MH (Foto) MMR (Text, Text/Foto) JBIG2 (PDF) MRC-Kompression ⁴

⁴ Vollständiges Kit für Netzwerk-Scannen erforderlich

Dokumentenmanagement-Felder⁴	Bis zu sechs benutzereditierbare Metadatenfelder pro Scanauftrag Angepasste Felder werden in der Benutzeroberfläche des Systems angezeigt Eingabe der variablen Daten über virtuelle Tastatur Nur für Netzwerk-Scannen über Profile
Scanfunktionen	Gebundene Vorlagen Randlöschung Verkleinerung/Vergrößerung Anpassung an Papierformat Scan-Voreinstellungen Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text) Hintergrundunterdrückung
Unterstützte Scanziele	Scannen an entfernte E-Mail-Ziele über direkte SMTP-Adressen oder über verschiedene optionale Netzwerk-Scan-Programme Scan-to-Folder
Unterstützte Scanziele (Optional – Vollständiges Kit für Netzwerk-Scannen erforderlich)	Scan-to-Application (Workflow, Elektronisches Dokumentenmanagementsystem/Ablagebereiche) Scannen an Microsoft® Exchange 2000 Web Folder Scan-to-PC-Desktop® (Professional und SE) Scannen an SMB oder FTP Scan-to-Home Scan-to-PC WSD-Scannen (Microsoft® Client-Betriebssystem)
Scan-to-PC-Desktop SE (optional)	<ul style="list-style-type: none"> • Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten • Nuance PaperPort – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software • Nuance OmniPage (für Desktop/Client-Installation) – Software für OCR und Dateiformatkonvertierung • Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen WorkCentre auf jeden Desktop
Scan-to-PC-Desktop Pro (Optional)	<ul style="list-style-type: none"> • Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten • Mit der PaperPort-Personal-Scanning-Plattform können Büromitarbeiter Scan-Menüs, die ihnen auf Multifunktionsgeräten mit Xerox EIP zur Verfügung stehen, direkt vom Schreibtisch aus individuell anpassen. • Nuance PaperPort Pro – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software • Nuance OmniPage Pro (für Desktop/Client-Installation) – Software für OCR und Dateiformatkonvertierung • Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen WorkCentre auf jeden Desktop. Einschließlich Funktion für den Abruf des E-Mail-Posteingangs.

Scan-to-E-Mail (Standard bei Kopier-/Druck-/Scan-Konfiguration)

Funktionalität	<ul style="list-style-type: none"> • Farbscannen, Graustufen, Schwarzweiß • Direkte Dokumentenübermittlung per E-Mail vom Gerät aus • Manuelle Adresseneingabe oder Suche im Verzeichnis (Exchange/Notes/LDAP) • Absenderfeld „Von“ automatisch ausgefüllt von LDAP (nur bei Authentifizierung)
Netzwerkprotokolle	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP per SSL, POP3, SMTP per SSL
Authentifizierung	Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Single-Sign-on über: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2000/Windows 2003 Server), LDAP
Verzeichniszugriff	Firmenadressbuch über LDAP Heruntergeladene Adressliste (im CSV-Dateiformat)

Scan-to-Folder⁵ (Standard bei Kopier-/Druck-/Scan-Konfiguration)

Funktionalität	Farbscannen, Graustufen, Schwarzweiß
Funktionen	Bilder können gescannt, gedruckt, per Fax direkt auf die Festplatte des Geräts übertragen und in einem Ordner gespeichert werden.
Funktionen (optionale Kits erforderlich)	Im Ordner gespeicherte Scan-Bilder können dann gedruckt, per E-Mail, Fax oder Internet-Fax übertragen oder an einen PC, einen FTP- oder einen SMB-Server weitergeleitet werden.

Miniaturbild-Vorschau (optional)

Funktionalität	In einem Ordner auf der Gerätefestplatte gespeicherte Bilder können auf der Benutzeroberfläche angezeigt werden.
-----------------------	--

⁴ Vollständiges Kit für Netzwerk-Scannen erforderlich

⁵ Optionale Kits für Fax- und Netzwerk-Weiterleitung erforderlich

Gerätespezifikationen		
Sicherheit	WorkCentre 5325 / 5330 / 5335 Kopierer	WorkCentre 5325/5330/5335 Kopierer/Drucker/Scanner
Funktionalität	256-Bit-Festplattenverschlüsselung Sicherheits-Kit „Image Overwrite“	802.1X Vermerke Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log) Authentifizierung über LDAP/Kerberos/SMB E-Mail per SSL IPsec Sicherheitskit „Image Overwrite“ LDAP per SSL Verschlüsselte/Passwortgeschützte PDF SNMP v3.0 Geschützte Ausgabe Wasserzeichen Verschlüsseltes Scan-to-E-Mail (S/MIME) Mit SSL abgesicherte Webseite (HTTPS) SSL/TLS IP-Filterung Digitale PDF-/XPS-Signaturen Digitale Zertifikatverwaltung OCSP/CRL IPv6 256-Bit-Festplattenverschlüsselung
Authentifizierung	Optional: Gesicherter Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Authentifizierung per Fernzugriff: Kerberos (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows 7, UNIX), SMB (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows 7) Authentifizierung vor Ort LDAP	
Secure Access Unified ID System (optional)	Praktische Benutzererkennung über Karte: Benutzer können sich mit ihrer bereits vorhandenen Kennkarte am Multifunktionssystem anmelden.	
Kostenzählung		
Kostenstellenzähler Auditron (Lokale Kostenzählung)	Erfasst und kontrolliert die Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen	
Kostenzählung mit Serveranwendungen von Fremdanbietern (optional bei Kopierer/Drucker/Scanner)	Minutengenaue Daten über die Nutzung des Systems; umfassende Protokollierungs- und Berichtsfunktionen; Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen	
Kostenzählungskontrolle	Xerox Standard Accounting Auftragsabhängige Kostenzählung (optional) Unterstützt Schnittstelle für Fremdgeräte Benutzerprofil über Active Directory – Kontrolle der Nutzung von Kopier- und Druckfunktionen, von allgemeinen Funktionen und von Papierpfaden Xerox Page Accountant	
Kostenzählung – Xerox Standard Accounting (nur bei Kopierer/Drucker/Scanner)		
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen	
Kostenzählung	Bis zu 2.500 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID); bis zu 500 Gruppenkostenstellen (Abteilung)	
Funktionen	Aktivieren/Deaktivieren über den Web-Browser oder die Benutzerschnittstelle in „Tools“; Administrator kann Funktion per Fernzugriff über die Web-Oberfläche verwalten; Daten können über eine CSV-Datei exportiert werden; Benutzer muss, ähnlich wie bei der Geschützten Ausgabe, eine ID in den Druckertreiber eingeben, wenn ein Druckauftrag übermittelt wird.	

Maximales technisches Druckvolumen pro Monat

WorkCentre 5325: Bis zu 100.000 Seiten
 WorkCentre 5330: Bis zu 125.000 Seiten
 WorkCentre 5335: Bis zu 150.000 Seiten

Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)

Xerox EIP ist eine in den Geräten der WorkCentre 5300 Serie integrierte Softwareplattform, über die Sie personalisierte, individuelle Lösungen direkt über den Touchscreen des Systems aufrufen können. Mit diesen Anwendungen lassen sich bestehende Datenbanken optimal nutzen und Sie können Ihre speziellen Geschäftsanforderungen erfüllen.

Basiskonfigurationen

Kopierer:	Kopierer/Drucker/Scanner:
WorkCentre 5325 / 5330 / 5335 mit 2 Behältern und Unterschrank	WorkCentre 5325 / 5330 / 5335 mit 2 Behältern und Unterschrank
WorkCentre 5325 / 5330 / 5335 mit 2 Behältern und Großraum-Tandembehälter	WorkCentre 5325 / 5330 / 5335 mit 2 Behältern und Großraum-Tandembehälter

Optionales Zubehör

Hardware-Optionen

PSTN-Faxmodul (eine oder drei Leitungen) mit Internet-Fax
 Integrierter Office Finisher
 Office Finisher LX
 Broschürenmodul für Office Finisher LX
 2-/4-fach-Locher für Office Finisher LX
 Briefumschlagzufuhr (ersetzt Behälter 1)
 Großraum-Papierbehälter für 2.000 Blatt
 Seitliche Ablagefläche
 Papierbehälterverriegelungs-Kit
 Wireless-Netzwerkadapter
 Schnittstelle für Fremdgeräte
 Offline-Hefter

Controller-Optionen

Kit für Netzwerk-Scannen
 Adobe-Postscript-3-Kit (erforderlich für Drucken mit Mac)
 Fax-over-IP-Kit
 Faxserver-Kit
 Netzwerkkostenzählungs-Kit
 Kit für Miniaturbild-Vorschau
 Kit für Durchsuchbare PDF-Dateien
 Kopierer-Upgrade-Kit (Kopierer zu Kopier-/Druck-/Scan-Konfiguration)

Software-Optionen

Scan-to-PC-Desktop® (Professional oder SE)
 Xerox Secure Access Unified ID System®
 Mobile Print – die mobile Drucklösung von Xerox

Elektrische Anschlusswerte						
Eingangsspannung	220 bis 240 V Nominal, 50/60 Hz, 8 A					
Aufwärmzeit	Max. 40 Sekunden					
Aufwärmzeit aus dem Energiesparmodus	Max. 12 Sekunden					
Temperaturbereich	10 °C bis 32 °C					
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %					
Leistungsaufnahme	WorkCentre 5325		WorkCentre 5330		WorkCentre 5335	
	Kopierer	Kopierer/ Drucker/ Scanner	Kopierer	Kopierer/ Drucker/ Scanner	Kopierer	Kopierer/ Drucker/ Scanner
220 - 240 V Betrieb (durchschnittlich): Bereitschaft: Energiesparmodus: Ruhezustand:	724 Watt 115 Watt 87 Watt 1,6 Watt	706 Watt 122 Watt 87 Watt 1,8 Watt	742 Watt 111 Watt 87 Watt 1,6 Watt	720 Watt 108 Watt 87 Watt 1,8 Watt	783 Watt 115 Watt 87 Watt 1,6 Watt	757 Watt 118 Watt 87 Watt 1,8 Watt
Wärmeabgabe						
220 - 240 V Betrieb: Bereitschaft:	2.469 BTU/Std. 392 BTU/Std.	2.407 BTU/Std. 416 BTU/Std.	2.530 BTU/Std. 379 BTU/Std.	2.455 BTU/Std. 368 BTU/Std.	2.670 BTU/Std. 392 BTU/Std.	2.581 BTU/Std. 402 BTU/Std.
Geräuschemission						
Schalleistung (L_{WAd}) Bereitschaft: Betrieb:	3,82 B 6,46 B		3,82 B 6,56 B		3,82 B 6,65 B	
Schalldruck (L_{pAm}) Bereitschaft: Betrieb:	20 dB 47 dB		20 dB 48 dB		20 dB 50 dB	
Abmessungen und Gewichte	Breite	Tiefe	Höhe		Gewicht	
Basismodell mit geschlossener Zusatzzufuhr	597 mm	637,5 mm	1.115 mm		100 kg	
Basismodell mit Office Finisher LX	1.239 mm	651 mm	1.115 mm		137,2 kg	
Basismodell mit Großraum-Papierbehälter	932 mm	648 mm	1.115 mm		129 kg	

Zertifizierungen		
	Konform mit FCC-Klasse B (USA/Kanada) Energy Star® 89/336/EEC (Europa) TÜV-Zulassung CB-zertifiziert (IEC 60950-1/EN 60950-1) 2006/95/EC Windows Hardware Quality Labs Blauer Engel (Europa) EcoLogo-zertifiziert Common Criteria (ISO 15408) – Beantragt GS-Zeichen Environmental Choice NOM/GOST	
Verbrauchsmaterial	Bezeichnung	Bestellnummer
Tonerpatronen	Tonerpatrone Schwarz (bei Service-Verträgen)	006R01158
Nachfüll-Heftklammern	Integrierter Office Finisher	008R12941
	Office Finisher LX	008R12941
Heftklammernbehälter	Integrierter Office Finisher	008R12964
	Office Finisher LX	008R12964
	Broschürenmodul für Office Finisher LX	008R12897
Smart Kits®	Bezeichnung	Bestellnummer
	Trommeleinheit Smart Kit®	013R00591

