

# WorkCentre™ 7425 / 7428 / 7435

## Farbmultifunktionssystem



**WorkCentre 7425**  
abgebildet mit Ablagefläche und Dreibeinhälter-Modul



**WorkCentre 7428**  
abgebildet mit Ablagefläche, Großraum-Tandembehälter und Office Finisher LX mit Booklet Maker



**WorkCentre 7435**  
abgebildet mit Ablagefläche, Großraum-Tandembehälter und Professional Finisher

	WorkCentre 7425	WorkCentre 7428	WorkCentre 7435
<b>Ausgabegeschwindigkeit – Drucken und Kopieren</b>			
<b>Schwarzweiß</b>	Bis zu 25 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Längsseitenzufuhr Bis zu 16 Seiten/Min. in 216 x 356 mm Bis zu 14 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm	Bis zu 28 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Längsseitenzufuhr Bis zu 18 Seiten/Min. in 216 x 356 mm Bis zu 16 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm	Bis zu 35 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Längsseitenzufuhr Bis zu 23 Seiten/Min. in 216 x 356 mm Bis zu 20 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm
<b>Farbe</b>	Bis zu 20 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Bis zu 13 Seiten/Min. in 216 x 356 mm Bis zu 11 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm	Bis zu 28 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Bis zu 18 Seiten/Min. in 216 x 356 mm Bis zu 16 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm	Bis zu 35 Seiten/Min. in A4/210 x 297 mm Bis zu 23 Seiten/Min. in 216 x 356 mm Bis zu 20 Seiten/Min. in A3/297 x 420 mm
<b>Erste Seite nach</b>			
<b>Kopieren – Schwarzweiß</b>	Nur 6,7 Sekunden	Nur 5,0 Sekunden	Nur 5,0 Sekunden
<b>Kopieren – Farbe</b>	Nur 8,7 Sekunden	Nur 6,4 Sekunden	Nur 6,4 Sekunden
<b>Papierverarbeitung</b>			
<b>Papierverarbeitung – Automatischer Duplex-Vorlageneinzug</b>			
<b>Kapazität</b>	75 Blatt (bei einem Papiergewicht von 80 g/m <sup>2</sup> )		
<b>Geschwindigkeit</b>	50 Seiten/Min. in Schwarzweiß / 45 Seiten/Min. in Farbe (A4 Längsseitenzufuhr [LSZ])		
<b>Formate</b>	A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm		
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 120 g/m <sup>2</sup>		
<b>Papierverarbeitung – Zusatzzufuhr</b>			
<b>Kapazität<sup>1</sup></b>	100 Blatt		
<b>Formate</b>	A6/105 mm x 148 mm bis SRA3/320 mm x 450 mm		
<b>Papiergewichte</b>	55 bis 280 g/m <sup>2</sup>		
<b>Materialarten</b>	Wie bei von vorn befüllbaren Materialbehältern und zusätzlich Briefumschläge		

<sup>1</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 80 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Papierverarbeitung – Behälter 1 (Standard)	
<b>Kapazität<sup>1</sup></b>	520 Blatt
<b>Formate</b>	Einstellbar von 139,7 mm x 182 mm bis A3/297 mm x 420 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Normalpapier Recyclingpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Leichtpapier Schweres Papier Karton Klarsichtfolien Hochglanzpapier Schweres Papier (Hochglanz) Hochglanz-Karton Etiketten Gelochtes Papier Briefpapier Vorgedrucktes Papier
Briefumschlagzufuhr (Optional – ersetzt Behälter 1)	
<b>Kapazität<sup>1</sup></b>	Bis zu 60 Briefumschläge
<b>Formate</b>	DL, C5, C6
<b>Papiergewichte</b>	75 bis 90 g/m <sup>2</sup>
Papierverarbeitung – Zufuhroptionen - Dreibebehältermodul	
<b>Behälter 2, Behälter 3, Behälter 4</b>	Je 520 Blatt
<b>Formate</b>	Einstellbar von 139,7 mm x 182 mm bis SRA3/320 mm x 450 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Normalpapier Recyclingpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Leichtpapier Schweres Papier Karton Klarsichtfolien Hochglanzpapier Schweres Papier (Hochglanz) Hochglanz-Karton Etiketten Gelochtes Papier Briefpapier Vorgedrucktes Papier Briefumschläge
<b>Gesamtkapazität<sup>1</sup></b>	2.180 Blatt (einschl. Behälter 1, optionales Dreibebehältermodul und Zusatzzufuhr)
Papierverarbeitung – Zufuhroptionen - Großraum-Tandembehälter	
<b>Behälter 2</b>	520 Blatt
<b>Formate</b>	Einstellbar von 139,7 mm x 182 mm bis SRA3/320 mm x 450 mm
<b>Behälter 3 – Behälter 4</b>	insgesamt 2.000 Blatt
<b>Formate</b>	B5, A4

<sup>1</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 80 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

<b>Papiergewichte</b>	60 bis 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Normalpapier Recyclingpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Leichtpapier Schweres Papier Karton Klarsichtfolien Hochglanzpapier Schweres Papier (Hochglanz) Hochglanz-Karton Etiketten Gelochtes Papier Briefpapier Vorgedrucktes Papier Briefumschläge
<b>Gesamtkapazität<sup>1</sup></b>	3.140 Blatt (einschl. Behälter 1, optionaler Großraum-Tandembehälter und Zusatzzufuhr)
<b>Papierverarbeitung – Großraum-Papierbehälter</b>	
<b>Kapazität</b>	2.000 Blatt mit 75 g/m <sup>2</sup>
<b>Formate</b>	A4/210 mm x 297 mm LSZ, 184 mm x 266,7 mm LSZ
<b>Papiergewichte</b>	55 bis 216 g/m <sup>2</sup>
<b>Gesamtkapazität<sup>1</sup></b>	5.140 Blatt mit optionalem Großraum-Tandembehälter – 4.180 Blatt mit optionalem Dreibebehälter-Modul
<b>Druckausgabe – Standard</b>	
<b>Stapelfächer<sup>1</sup></b>	Zwei Mittelausgabefächer – jeweils 250 Blatt, versetzte Ausgabe Seitliches Ausgabefach (Ausgabe mit bedruckter Seite nach oben) – bis zu 100 Blatt
<b>Formate</b>	A5/148 x 210 mm bis SRA3/320 x 450 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Druckausgabe – Optionaler Integrierter Finisher</b>	
<b>Stapelfach</b>	500 Blatt mit 80 g/m <sup>2</sup> in A4 oder 250 Blatt mit 80 g/m <sup>2</sup> in A3
<b>Formate</b>	B5 bis A3
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften</b>	Einfach Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit max. 90 g/m <sup>2</sup> oder 2 Deckblätter mit 220 g/m <sup>2</sup> ) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
<b>Druckausgabe – Optionaler Office Finisher LX</b>	
<b>Stapelfach</b>	2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt mit Einzelheftung oder 750 Blatt mit Doppelheftung (90 g/m <sup>2</sup> )
<b>Formate</b>	B5 bis A3
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften</b>	Einfach und doppelt Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit max. 90 g/m <sup>2</sup> ) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
<b>Druckausgabe – Optionaler Locher für Office Finisher LX</b>	
	2-fach-Lochung 4-fach-Lochung

<sup>1</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 80 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Druckausgabe – Optionales Broschürenmodul (vorgeritzt, Rückenheftung) für Office Finisher LX	
<b>Kapazität</b>	40 Broschüren (1 bis 15 Blatt pro Broschüre bei bis zu 80 g/m <sup>2</sup> ; 2 bis 10 Blatt pro Broschüre bei mehr als 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Formate</b>	A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm A3/297 x 420 mm
<b>Rückenheftung</b>	2 bis 15 Blatt/8- bis 60-seitige Broschüre 55 bis 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Vorgeritzt</b>	1 bis 15 Blatt/ungeheftet
Druckausgabe – Optionaler Professional Finisher	
<b>Oberes Ausgabefach</b>	500 Blatt
<b>Fach für gestapelte/ geheftete Ausgabe</b>	1.500 Blatt
<b>Formate</b>	B5 bis SRA3
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften</b>	Einfach Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit 90 g/m <sup>2</sup> ) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
<b>Broschüren - Broschürenausgabefach</b>	Rückenheftung bis zu 15 Blatt (1 Deckblatt mit 169 g/m <sup>2</sup> plus 14 Blatt mit 90 g/m <sup>2</sup> ) V-Falz bis zu 5 Blatt Unterstützte Formate: SRA3, A4
<b>Lochung</b>	2-fach- und 4-fach-Lochung, Lochung (Schweden)
Kopierspezifikationen	
<b>Dokumentenscanner</b>	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug für 75 Blatt (bei einem Papiergewicht von 80 g/m <sup>2</sup> )
<b>Duplex (Eingabe: Ausgabe)</b>	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1
<b>Kopienvorwahl</b>	1 bis 999
<b>Auflösung</b>	600 x 600 dpi
<b>Parallele Verarbeitung</b>	Gleichzeitiges Scannen, Drucken und Faxen von Kopieraufträgen
<b>Digitale Bildverarbeitung</b>	Hochglanzmodus Automatische Farbeinstellung Automatische Drehung Bildverschiebung Randlöschung Automatisches Zentrieren Vorlagenarten (Foto und Text, Foto, Text, Karte) mit Unterarten Heller/Dunkler Hintergrundunterdrückung Automatische und manuelle Kontrastregelung Schärfe Farbabstimmung, Farbwechsel und Sättigung
<b>Verkleinerung/ Vergrößerung</b>	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten Anamorphotischer Zoom Sechs benutzerprogrammierbare Prozentrelationen

<b>Sonderfunktionen</b>	<p>Automatische Papierauswahl          Automatische Größenanpassung an Papierformat          Automatische Ausrichtung          Automatische Behälterwahl          Automatische Auftragswiederaufnahme          Automatische Farbwahl          Ausschnittdefinition          Poster-Modus          Wasserzeichen          Secure Watermark (optionales Secure-Watermark-Kit erforderlich)          Vermerke          Einfarbig/Zweifarbige          Kopienkalibrierung          Broschürenlayout          Mehrfachnutzen – 2-, 4- oder 8-fach          Bildwiederholung          Trennblätter für Klarsichtfolien          Negativbild          Spiegelbild          Deckblattautomatik (nur vorn, vorn und hinten, nur hinten; unbedruckt oder bedruckt)          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)          Speichern und Wiederaufrufen von Auftragsprogrammierung          Auftragsunterbrechung          Buchkopieren          Mustersatz          Unterschiedliche Vorlagenformate          Lochung (Professional Finisher oder Office Finisher LX erforderlich)          V-Falz (Professional Finisher erforderlich)          Broschüren mit Rückenheftung (Professional Finisher oder Office Finisher LX erforderlich)          Heften (an ein, zwei oder vier Positionen) (für Heften an vier Positionen Professional Finisher erforderlich)          Ausweiskopiermodus</p>
<b>Schnittstelle für Fremdgeräte</b>	<p>Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern, Münzgeräte und Kartenlesegeräte          Unterstützt Endgeräte von Drittanbietern und Xerox Alliance Partnern</p>
<b>Druckspezifikationen</b>	
<b>System</b>	
<b>Arbeitsspeicher</b>	1,5 GB
<b>Systemplatte</b>	Min. 40 GB
<b>Netzwerkdruck – Netzwerk-Controller</b>	
<b>Prozessor</b>	667 MHz
<b>Druckersprachen (automat. Erkennung/ Umschaltung)</b>	<p>Adobe® Postscript® 3™ (optional)          TIFF          PCL® 5c          PS-PDF: v1.3          PCL® 6          HP-GL2™          XPS®</p>
<b>Netzwerkdruck – Auflösung</b>	
	Drucksystem: 1.200 x 2.400 dpi

Netzwerkdruck – Druckfunktionen	
<b>Funktionen</b>	<p>Hochglanzmodus            Druckkalibrierung            Geschützte Druckausgabe            Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe)            Mustersatz            Broschürenlayout            Deckblattauswahl            Einlege- und Sonderblätter            Datei in Ordner speichern            Papierauswahl nach Attributen            Mehrfachnutzen            Broschürenerstellung mit Rückenheftung (Professional Finisher oder Office Finisher LX erforderlich)            Lochung (Professional Finisher oder Office Finisher LX erforderlich)            Broschürenfalz / V-Falz (Professional Finisher erforderlich)            Wasserzeichen            Sicheres Wasserzeichen (Option)            Automatische Größenanpassung an Papierformat            Trennblätter für Klarsichtfolien            Begleitblatt ein/aus            Ausgabefachwahl            Bildqualität            Entwurfsmodus            Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen            Verkleinern/Vergrößern            Spiegelbild            Ränder            Bidirektionaler Druck            Beidseitiger Druck            Skalieren            Überlagerung            Drucken an Fax (optionales Fax-Kit erforderlich)</p>
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	<p>Ethernet 10/100BaseTX            High-Speed-USB-2.0-Druckeranschluss            Wireless Ethernet (IEEE 802.11b) über Adapter von Drittanbietern            Parallelanschluss (optional)</p>
<b>Betriebssysteme</b>	<p>Microsoft® XP® 32-Bit, XP 64-Bit, Windows Server 2003 32-Bit, Windows Server 2003 64-Bit, Windows Vista 32-Bit, Windows Vista 64-Bit            Mac OS® 10.3 oder höher            AIX 51v5.3            HP UX 11.0, 11i v2            Solaris 8, 9, 10            Linux® FedoraCore 1, 5            RedHat Enterprise Linux 4            SUSE 10.x</p>
<b>Netzwerkprotokolle</b>	<p>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)            AppleTalk®: EtherTalk®            Microsoft Windows Networking über IP und NetBEUI            (Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden)</p>
<b>Administrationsprotokolle</b>	<p>DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL</p>
<b>Schriften</b>	<p>Postscript 3: 136 Schriften vom Typ 1, 2 Multiple-Master-Schriften            PCL: 81 skalierbare Schriften, Zeilendrucker-Bitmap-Schrift</p>

Druckertreiber	Betriebsumgebung	PCL5c und PCL 6	PostScript
Vista XPS (Mini-Treiber verfügbar)	Windows 2003/XP 32 Bit Windows 2003/XP 64 Bit Windows Vista/Vista 32 Bit Windows Vista/Vista 64 Bit (Microsoft-zertifiziert)	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard <sup>2</sup> und Erweitert <sup>3</sup> )	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard <sup>2</sup> und Erweitert <sup>3</sup> )
	Macintosh® OS 10.3.0 oder höher	Entfällt	Erweiterte PPD-Datei
	UNIX	Entfällt	Bidirektional mit individueller grafischer Benutzeroberfläche von Xerox
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 Sie später. Die Zahl der Anrufe beim Support nimmt dadurch enorm ab.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drucker werden automatisch erkannt</li> <li>• Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort</li> <li>• Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterialien und Warteschlangenverwaltung</li> </ul>		
Xerox Global Print Driver (X-GPD)	<p>X-GPD ist ein wirklich universeller Druckertreiber. Damit können IT-Administratoren alle Xerox-Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller mit einem einzigen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten. Durch die nahtlose, benutzerfreundliche Oberfläche können Endbenutzer weitgehend auf Anrufe beim Helpdesk verzichten und die Druckerverwaltung vereinfachen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drucker werden automatisch erkannt</li> <li>• Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort</li> <li>• Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterialien und Warteschlangenverwaltung</li> </ul>		
Tools zur Druckübermittlung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LPR/UNIX-Tool zur Druckübermittlung für die Eingabeaufforderung</li> <li>• Contents-Bridge-Tool zur Unterstützung von TIFF/PDF/XPS und Office-2007-Direktdruck</li> </ul>		
<b>Geräteverwaltung</b>			
Management-Support	SNMP Version 1, SNMP Version 2c und Version 3 Trap über TCP/IP und IP MIB-Zugang (IETF-MIB II RFC 1213), Hostressourcen MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 1759 Version 2		
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eine webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Web-Browser-Basis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner, auf dem Windows, UNIX oder ein anderes Betriebssystem läuft, ermöglicht.</li> <li>• Arbeitet mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller.</li> <li>• Hilft bei der Lokalisierung und Installation von Geräten, bei der Überprüfung, der Fehlerbehebung und der Aufrüstung von Geräten und stellt grundlegende Funktionen für Abrechnung und Anlagenverwaltung zur Verfügung.</li> </ul>		
IP-Filter	Ermöglicht Administratoren die Kontrolle des Druckzugriffs auf das Gerät über die IP-Adresse.		
Xerox CentreWare® für Unicenter TNG®	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ergänzt die allgemeinen Identifikationsfunktionen von Unicenter TNG und ermöglicht die Anzeige des Geräts in einer Unicenter-TNG-Geschäftsprozessansicht.</li> <li>• Bietet vollständige Integration mit dem Ereignismanagement und die Möglichkeit der Integration in Problemmanagement- und erweiterte Helpdesk-Lösungen.</li> </ul>		
Xerox CentreWare® für Tivoli® Netware®	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermöglicht die Identifikation von Druckern der Xerox N-Serie und von WorkCentre-Multifunktionssystemen durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von Tivoli NetView.</li> <li>• Bietet die Fähigkeit, die lokalisierten Xerox-Drucker/-Geräte in einem Set für Xerox-Drucker sowie im SmartSet der Drucker anzuzeigen.</li> <li>• Bietet vollständige Integration mit NetView und Event Browser und Tivoli Enterprise Console (TEC).</li> </ul>		
Xerox CentreWare® für Microsoft Management Console (MMC)	Das CentreWare MC Snap-in unterstützt Lokalisierung und Management von Druckern über eine Verknüpfung der Microsoft Management Console (MMC) mit einem integrierten Webserver. Es ist eine allgemeine Benutzeroberfläche für das Hosting von Administrationstools.		

<sup>2</sup> Standard: Treiber basiert auf der Microsoft-Benutzeroberfläche mit Baumstruktur (enthält Xerox-Merkmale und -Funktionen).

<sup>3</sup> Erweitert: Für Xerox angepasste grafische Benutzeroberfläche.

<b>Xerox CentreWare® für HP® OpenView®</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermöglicht die Identifikation von Druckern der Xerox N-Serie und von Xerox WorkCentre-Multifunktionsgeräten durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von HP OpenView.</li> <li>• Bietet die Fähigkeit, den aktuellen Status der Xerox-Drucker/-Geräte über farbcodierte Symbole in einer Xerox PrinterMap und IP Map zu betrachten.</li> <li>• Bietet Traps und Meldungs-Updates für den OpenView-Alarm-Browser und die Fähigkeit, CentreWare Internet Services für das Gerätemanagement direkt aus OpenView zu starten.</li> </ul>
<b>Xerox Device Manager</b>	<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"> <li>• Geräteüberwachung und Problemlösung</li> <li>• Umfassende Berichterstellung und Lokalisierung neuer Geräte</li> <li>• Sammeln von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung</li> </ul>
<b>Xerox Device Types für die SAP-R/3-Umgebung</b> <i>Informationen unter: <a href="http://www.xeroxoffice.sapsolutions.com">http://www.xeroxoffice.sapsolutions.com</a></i>	<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"> <li>• Simplex-/Duplexbetrieb</li> <li>• Endverarbeitung – Einzel- oder Doppelheftung</li> <li>• Materialeinzug aus beliebigen Behältern</li> <li>• Gesicherter Druckbetrieb durch PIN-Eingabe am WorkCentre</li> </ul>
<b>Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional).</b> <i>Informationen unter: <a href="http://www.xeroxoffice.sapsolutions.com">www.xeroxoffice.sapsolutions.com</a></i>	<p>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 SMart-Netzwerk-Controller.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Behälterstatus/-inhalt</li> <li>• Status der Verbrauchsmaterialien</li> </ul>
<b>Xerox Barcode Pro PS.</b> <i>Informationen unter: <a href="http://www.xeroxoffice.sapsolutions.com">www.xeroxoffice.sapsolutions.com</a></i>	<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>
<b>Smart eSolutions</b>	
<b>MeterAssistant</b>	<p>Erhöht die Abrechnungsgenauigkeit durch automatische Erfassung und sichere Übermittlung der Zählerstände Ihrer Xerox-Geräte. Erspart die zeitaufwendige Ablesung durch Endbenutzer und sorgt für pünktliche Übermittlung der Zählerstände an Xerox. Zählerstandsmeldungen direkt vom Gerät oder über Client</p>
<b>CentreWare® Internet Services – Integrierte Geräte-Webseite</b>	
<b>Gerätstatus</b>	<p>Integrierter Webserver auf SMart-Netzwerk-Controller™</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Behälterstatus/-inhalt</li> <li>• Status der Verbrauchsmaterialien</li> </ul>
<b>Prüfen der Druckwarteschlange</b>	<p>Komplette Verwaltung der Druckwarteschlange – anhalten, freigeben, vorziehen, löschen</p>
<b>Auftragsübermittlung</b>	<p>Druckfertige Dateien (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Wahl der Ausgabeoptionen</p>
<b>Geräteverwaltung</b>	<p>Ermöglicht einfache Remote-Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts</p>
<b>Browser</b>	<p>Windows® XP, Netscape Navigator®, Firefox® Microsoft® Internet Explorer Macintosh® 9.x/OS X: Netscape Navigator® 6.x, Apple® Safari™, Firefox® Linux: Netscape® 6.x</p>
<b>EFI Fiery® Netzwerk-Controller (Optional)</b>	
<b>Prozessor</b>	<p>1,86 GHz</p>
<b>Speicher (ESS)</b>	<p>512 MB</p>



<b>Systemplatte</b>	Min. 80 GB
<b>Druckersprachen (Seitenbeschreibungssprachen)</b>	PostScript 3
<b>Funktionen</b>	<p>Command WorkStation über PC oder MAC (vom Kunden bereitgestellt) mit Warteschlangenverwaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auftragsvorschau</li> <li>• Auftragszusammenlegung</li> <li>• Bearbeiten von Auftrageigenschaften</li> </ul> <p>Pantone-Farbtafeln          Profi-Farbeinstellungen: Profile, Rendern und Simulation          ColorWise Pro Tools – Kalibrierunterstützung, Farb-Editor, Profilmanger          FreeForm – variabler Datendruck          Booklet Maker 3-0 – Broschüren-Assistent für die Erstellung von Broschüren          Drucken von USB-Flash-Laufwerken          Umwandlung von Microsoft-Office-Dokumenten – .doc-, .xls- und .ppt-Dateien ganz ohne Anwendung drucken</p>
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	Ethernet 10/100/1000BaseTX
<b>Optional</b>	<p>Hot-Folder-Unterstützung und virtuelle Drucker          Impose 2.7          Paper Catalog          Spot-on-Farbmanagement          Auto-Trapping</p>

## Faxspezifikationen

### Integration in Netzwerk-Faxserver (Optional)

<b>Faxmerkmale (Senden)</b>	<p>1-seitiges oder 2-seitiges Scannen oder 2-seitiges Scannen mit Drehung der 2. Seite          Telefonnummereingabe          Zur Sendeliste hinzufügen (maximal 50 Nummern)          Zeitversetztes Senden (mit Zeitangabe)          Auswahl der Auflösung superfein/600 x 600, superfein/400 x 400, fein/200 x 200, Standard/200 x 100 dpi)          Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text)</p>
<b>Faxmerkmale (Drucken)</b>	<p>1- oder 2-seitiges Drucken          Kopierwahl          Heften ein/aus          Sortieren ein/aus          Finisher-Ausgabefach wählbar (oberes Ausgabefach oder Hauptausgabefach)          Geschützte Ausgabe ein/aus</p>
<b>Fax-Anbieter</b>	<p>Mehrere Anbieter, zertifiziert im Rahmen des Xerox-Alliance-Partner-Programms          Einzelheiten unter <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>.</p>

### Faxen (Optional) - Standardmäßig eine oder drei Faxleitungen

	<p>ITU (CCITT) Gruppe-3-Qualität/-Auflösung superfein/600x600, superfein/400 x 400, fein/200x200, Standard/200x100 dpi</p>
<b>Geschwindigkeit/Modem(s)</b>	<p>V.34-Modem(s): 33.600 Bit/s. Übertragungszeit weniger als vier Sekunden pro Seite. ISDN über Adapter von Fremdanbietern.</p>
<b>Geschwindigkeit/Komprimierung</b>	<p>MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3</p>
<b>Faxmerkmale (Senden)</b>	<p>Faxen über Druckertreiber          Automatische Verkleinerung bei Faxübertragung          Seitenbezogene Statusanzeige am Gerät          Zeitversetzte Übertragung          Automatische Sendewiederholung aus dem Speicher          Automatische Deckblattfunktion          Vorgezogene Übertragung          Rundsenden          Broschüren-Scannen          PSTN-Fax          Internet-Fax          LAN-Fax</p>

<b>Faxmerkmale (Empfangen)</b>	1- oder 2-seitiges Drucken Empfangsverkleinerung auf eingelegtes Papierformat Schutz gegen unerwünschte Faxe
<b>Faxweiterleitung</b>	Bei Aktivierung im Scan- und Faxmodul können Faxe in einem Ordner auf der Gerätefestplatte empfangen werden. Im Ordner gespeicherte Bilder können dann an eine E-Mail-Adresse, einen FTP-Server, einen SMB-Zielort oder an ein Faxgerät weitergeleitet werden.
<b>Faxberichte</b>	Journal (Sende-/Empfangsbericht) Rufnummernverzeichnis Sendebestätigung Vorgangsliste (offene Faxeaufträge) Ordnerliste
<b>Empfangs-Mailboxen</b>	Bis zu 200 passwortgeschützte Mailboxen
<b>Automatische Wahl</b>	Automatische Wahlwiederholung, Stapelbetrieb (Senden)
<b>Eine Faxleitung</b>	Insgesamt 200 Kurzwahltafeln (eine Leitung) Bis zu 50 Gruppen mit bis zu 20 Empfängern pro Gruppe (eine Leitung) Bis zu 200 Gruppen mit bis zu 200 Empfängern pro Gruppe (bei optionalem erweitertem Speicher)
<b>Internet-Fax (Optional) - Standardmäßig bei einer oder drei Faxleitungen</b>	
<b>Funktionalität</b>	Direkte Übertragung von Dokumenten an Internet-Fax-Gegenstellen oder an E-Mail-Clients (SMTP) Empfang und automatischer Ausdruck von Dokumenten in Schwarzweiß, die von Internet-Fax-Gegenstellen oder E-Mail-Clients übertragen wurden
<b>Maximaler Scanbereich</b>	A3
<b>Zugriff auf Rufnummernverzeichnis</b>	Heruntergeladene Adressliste (im CSV-Dateiformat)
<b>Dateiformate</b>	TIFF-FX Profile S mit G3-MH-, F mit G4-MMR- oder J mit JBIG-Komprimierung
<b>Auflösungen</b>	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß)
<b>Netzwerkprotokolle</b>	SMTP POP3
<b>Konformität</b>	ITU-T T.37-konform
<b>Scanspezifikationen</b>	
<b>Scannen (Option)</b>	
<b>Funktionalität</b>	Farbscannen, Graustufen, Schwarzweiß, Automatische Farbeinstellung
<b>Parallele Verarbeitung</b>	Scannen, während das System druckt bzw. kopiert oder während Scan-to-Network- oder Faxjobs übertragen werden
<b>Zufuhrgeschwindigkeit</b>	Scannen mit 50 Seiten/Min. in Schwarzweiß bzw. 45 Seiten/Min. in Farbe, A4 (210 x 297 mm Längsseitenzufuhr)
<b>Auflösungen</b>	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)
<b>Maximaler Scanbereich</b>	297 x 432 mm
<b>Gesicherter Zugriff und Authentifizierung</b>	Optional: Gesicherter Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Unterstützt Kerberos (UNIX/Windows Server 2003) und SMB (Windows Server 2003/Vista) LDAP

<b>Netzwerkprotokoll</b>	FTP über TCP/IP Microsoft SMB über TCP/IP Netware, HTTP und HTTPS
<b>Dateiformate</b>	TIFF 6.0 oder TTN2 mit JPEG-, G3-MH- oder G4-MMR-Komprimierung (Einzel- oder mehrere Seiten) PDF, PDF/A mit MRC-, JPEG-, G3-MH-, G4-MMR-, MRC-, JBIG-2-Huffman- oder JBIG-Arithmetic-Komprimierung JPEG XPS Durchsuchbare PDF-, PDF/A-, XPS-Dateien Passwortgeschützte PDF Verschlüsselte PDF Lineare PDF
<b>Dokumentenmanagement-Felder</b>	Bis zu sechs benutzereditierbare Metadatenfelder pro Scanauftrag Angepasste Felder werden in der Benutzeroberfläche des Systems angezeigt Eingabe der variablen Daten über virtuelle Tastatur
<b>Scanfunktionen</b>	Verschiedene Vorlagenformate Gebundene Vorlagen Randlöschung Verkleinerung/Vergrößerung Anpassung an Papierformat Aufbau von Scanaufträgen Komprimierungsqualität/Kontrolle der Dateigröße Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text) Automatische Hintergrund- und Schattenunterdrückung Job-Flow-Profil Miniaturbild-Vorschau (optional)
<b>Unterstützte Scanziele (unterschiedlich, je nach Optionen der eingesetzten Scan-Software)</b>	Scan-to-Network-Server Scan-to-E-Mail mit Zugriff auf Firmenadressbuch (über LDAP) oder über verschiedene Netzwerk-Scan-Programme Scan-to-Application (EDMS/Dokumentablagebereiche) Scan-to-Microsoft Exchange 2000 Web Folders Scan-to-PC-Desktop® (Professional und SE Edition) SMARTsend® ScanFlowStore® Scan-to-Windows XP Client SMB oder FTP Scan-to-Folder Scan to Home
<b>Scan-to-PC-Desktop SE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten</li> <li>• ScanSoft PaperPort – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software</li> <li>• ScanSoft OmniPage (für Desktop/Client-Installation) – Software für OCR und Dateiformatkonvertierung</li> <li>• Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen WorkCentre auf jeden Desktop</li> </ul>
<b>Scan-to-PC-Desktop Pro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten</li> <li>• 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.</li> <li>• ScanSoft PaperPort Pro – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software</li> <li>• ScanSoft OmniPage Pro (für Desktop/Client-Installation) – Software für OCR und Dateiformatkonvertierung</li> <li>• 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.</li> </ul>
<b>Scan-to-E-Mail (im Lieferumfang des Scan-Kits enthalten)</b>	
<b>Funktionalität</b>	Farbscannen, Automatische Farbeinstellung, Graustufen, Schwarzweiß Direkte Dokumentenübermittlung per E-Mail vom Gerät Manuelle Adresseneingabe oder Suche im Verzeichnis (Exchange/Notes/LDAP)
<b>Netzwerkprotokolle</b>	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP mit SSL
<b>Authentifizierung</b>	Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Unterstützt Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server) und SMB (Windows 2003 Server) LDAP Domino

<b>Verzeichniszugriff</b>	Firmenadressbuch über LDAPv3 Heruntergeladene Adressenliste (im CSV-Dateiformat)		
<b>Scan-to-Folder auf Gerätefestplatte (im Lieferumfang des Scan-Kits enthalten)</b>			
<b>Funktionalität</b>	Farbscannen, Automatische Farbeinstellung, Schwarzweiß		
<b>Funktionen</b>	Bilder können gescannt, gedruckt, per Fax direkt auf die Festplatte des Geräts übertragen und in einer Mailbox gespeichert werden. In der Mailbox gespeicherte Scan- oder Fax-Bilder können dann mit Job-Flow-Profilen gedruckt, per E-Mail, Fax oder IFax übertragen oder an einen PC, einen FTP- oder einen SMB-Server weitergeleitet werden.		
<b>Miniaturbild-Vorschau (Optional)</b>			
	In einem Ordner auf der Gerätefestplatte gespeicherte Bilder können in der Benutzeroberfläche angezeigt werden.		
<b>Gerätespezifikationen</b>			
<b>Sicherheit</b>			
<b>Funktionalität</b>	Geschützte Ausgabe, NDS-Authentifizierung über IP, LDAP/Kerberos/SMB, Passwortgeschützte PDF und Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log) Mit SSL abgesicherte Webseite IPv6		
<b>Optional</b>	Secure Watermark, Secure Access Unified ID System®, USB-Kartenlesegerät, Verschlüsselte Festplatte, Festplattenüberschreibung sofort oder bei Bedarf, Verschlüsseltes Scan-to-E-Mail		
<b>Kostenzählung</b>			
<b>Serveranwendungen von Fremdanbietern (optional)</b>	Minutengenaue Daten über die Nutzung des Systems; umfassende Protokollierungs- und Berichtsfunktionen; Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen		
<b>Interner Kostenstellenzähler</b>	Erfasst und kontrolliert die Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen in Farbe und Schwarzweiß		
<b>Kostenzählungsoptionen</b>	Xerox Standard Accounting Auftragsabhängige Kostenzählung Fremdanbieterlösung Unterstützt Schnittstelle für Fremdgeräte Benutzerprofil über Active Directory – Kontrolle der Nutzung von Kopier- und Druckfunktionen in Farbe Xerox Page Accountant Print Audit 5		
<b>Kostenzählung - Xerox Standard Accounting Software</b>			
<b>Erfassung</b>	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen		
<b>Kostenzählung</b>	Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID)		
<b>Funktionen</b>	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 beim geschützten Druck, eine ID in den Druckertreiber eingeben, wenn ein Druckauftrag übermittelt wird.		
	<b>WorkCentre 7425</b>	<b>WorkCentre 7428</b>	<b>WorkCentre 7435</b>
<b>Maximales technisches Druckvolumen pro Monat</b>			
	60.000 Seiten	80.000 Seiten	105.000 Seiten
<b>Basiskonfigurationen<sup>4</sup></b>			
	Multifunktionssystem mit Netzwerk-Controller – Kopieren und Drucken standardmäßig		

<sup>4</sup> Lokale Abweichungen bei der Verfügbarkeit der Funktionen, Konfigurationen und Optionen sind möglich.

Zubehör				
	Dreibehalter-Modul Großraum-Tandembehalter Großraum-Papierbehälter Briefumschlagzufuhr Integrierter Office Finisher Office Finisher LX Booklet Maker (Office Finisher LX erforderlich) Professional Finisher 2-/4-fach-Locher (Office Finisher) Professional Finisher für 1.500 Blatt mit 50-Blatt-Hefter 4-fach-Locher-Kit (Schweden) (nur bei Professional Finisher) Offline-Hefter Arbeitsfläche Fax (eine Leitung) mit Internet-Fax Fax (drei Leitungen) mit Internet-Fax Faxserver-Kit Miniaturbild-Vorschau Schnittstelle für Fremdgeräte Secure Watermark Scan-to-PC-Desktop (Professional oder SE) Druck von Speichermedien (Drucken von USB-Stick oder Medienkarte) Druck über Parallelanschluss Netzwerk-Scannen Netzwerkkostenzählungs-Kit Sicherheits-Kit PostScript-Kit USB-Medienkabel-Kit USB-Medienlesegerät-Kit Transportbrett mit Rollen EFI-Controller Secure Access SMARTSend			
Elektrische Anschlusswerte				
	220 bis 240 V Nominal, 50/60 Hz, 10 A			
Leistungsaufnahme				
Betrieb	< 646 Watt			
Bereitschaft	< 145 Watt			
Energiesparmodus	< 79 Watt			
Ruhezustand	< 2 Watt			
Aufwärmzeit	Max. 45 Sekunden			
Aufwärmzeit aus dem Energiesparmodus	Max. 30 Sekunden			
Temperaturbereich	10 °C bis 28 °C			
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %			
Geräuschemission	20 dB(A) Bereitschaft 56 dB(A) Betrieb			
Wärmeabgabe	2584 BTU/Hr Betrieb 580 BTU/Hr Bereitschaft			
Abmessungen und Gewicht	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Basismodell	1.046 mm	678 mm	1.125 mm	144 kg

Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)		
	Die in die WorkCentre-Systeme 7425, 7428 und 7435 integrierte Software-Plattform Xerox EIP ermöglicht die Nutzung individuell angepasster Lösungen, die direkt vom Touchscreen aus aufgerufen werden können. Diese Anwendungen können auf Ihre vorhandenen Datenbanken zugreifen und sind somit perfekt auf Ihre Geschäftsanforderungen abgestimmt.	
Zertifizierungen		
	EnergyStar 89/336/EEC (Europa) TÜV-Zulassung CB-zertifiziert (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europa) Novell Tested and Approved Windows Hardware Quality Labs Ausgezeichnet mit dem Blauen Engel	
Verbrauchsmaterial	Bezeichnung	Bestellnummer
Tonerpatronen	Tonerpatrone Schwarz	006R01391
	Tonerpatrone Gelb	006R01392
	Tonerpatrone Magenta	006R01393
	Tonerpatrone Cyan	006R01394
Heftklammern-Nachfüllkassetten	Integrierter Office Finisher	008R12941
	Office Finisher LX	008R12941
	Professional Finisher	008R12941
Heftklammernbehälter	Integrierter Office Finisher	008R12964
	Office Finisher LX	008R12964
	Professional Finisher	008R12964
	Booklet Maker für Office Finisher LX	008R12897
	Booklet Maker für Professional Finisher	008R12925
Smart Kits	Bezeichnung	Bestellnummer
	Trommeleinheit SMart Kit®	013R00647
	Resttonerbehälter SMart Kit®	008R13061
	Fixiereinheit (220 V) SMart Kit®	008R13063
	IBT-Bandreiniger	001R00600
	Transferrolle	008R13064

