

WorkCentre® 7425 / 7428 / 7435

Farb-Multifunktionssysteme



WorkCentre 7425
abgebildet mit Dreibeinhälter-Modul



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



WorkCentre 7435
abgebildet mit Großraum-Tandembehälter, Großraum-Papierbehälter und Professional Finisher

	WorkCentre 7425	WorkCentre 7428	WorkCentre 7435
Ausgabegeschwindigkeit – Drucken und Kopieren			
Schwarzweiß	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
Farbe	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
Erste Seite nach			
Kopieren – Schwarzweiß	Nur 6,7 Sekunden	Nur 5,0 Sekunden	Nur 5,0 Sekunden
Kopieren – Farbe	Nur 8,7 Sekunden	Nur 6,4 Sekunden	Nur 6,4 Sekunden
Papierverarbeitung			
Papierverarbeitung – Automatischer Duplex-Vorlageneinzug			
Kapazität	75 Blatt (bei einem Papiergewicht von 80 g/m ²)		
Geschwindigkeit	50 Seiten/Min. in Schwarzweiß / 45 Seiten/Min. in Farbe (A4 Längsseitenzufuhr [LSZ])		
Formate	A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm		
Papiergewichte	60 bis 120 g/m ²		

Papierverarbeitung – Zusatzzufuhr	
Kapazität ¹	100 Blatt
Formate	A6/105 mm x 148 mm bis SRA3/320 mm x 450 mm
Papiergewichte	55 bis 256 g/m ²
Materialarten	Wie bei von vorn befüllbaren Materialbehältern und zusätzlich Briefumschläge
Papierverarbeitung – Behälter 1 (Standard)	
Kapazität ¹	520 Blatt
Formate	Einstellbar von 139,7 mm x 182 mm bis A3/297 mm x 420 mm
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	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)	
Kapazität ¹	Bis zu 60 Briefumschläge
Formate	DL, C5, C6
Papiergewichte	75 bis 90 g/m ²
Papierverarbeitung – Zufuhroptionen - Dreibebehältermodul	
Behälter 2, Behälter 3, Behälter 4	Je 520 Blatt
Formate	Einstellbar von 139,7 mm x 182 mm bis SRA3/320 mm x 450 mm
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	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
Gesamtkapazität ¹	2.180 Blatt (einschl. Behälter 1, optionales Dreibebehältermodul und Zusatzzufuhr)

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 80 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Papierverarbeitung – Zufuhroptionen - Großraum-Tandembehälter	
Behälter 2	520 Blatt
Formate	Einstellbar von 139,7 mm x 182 mm bis SRA3/320 mm x 450 mm
Behälter 3 – Behälter 4	insgesamt 2.000 Blatt
Formate	B5, A4
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	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
Gesamtkapazität ¹	3.140 Blatt (einschl. Behälter 1, optionaler Großraum-Tandembehälter und Zusatzzufuhr)
Papierverarbeitung – Großraum-Papierbehälter	
Kapazität	2.000 Blatt mit 75 g/m ²
Formate	A4/210 mm x 297 mm LSZ, 184 mm x 266,7 mm LSZ
Papiergewichte	55 bis 216 g/m ²
Gesamtkapazität ¹	5.140 Blatt mit optionalem Großraum-Tandembehälter – 4.180 Blatt mit optionalem Dreibebehälter-Modul
Druckausgabe – Standard	
Stapelfächer ¹	Zwei Mittelausgabefächer – jeweils 250 Blatt, versetzte Ausgabe Seitliches Ausgabefach (Ausgabe mit bedruckter Seite nach oben) – bis zu 100 Blatt
Formate	A5/148 x 210 mm bis SRA3/320 x 450 mm
Papiergewichte	60 bis 256 g/m ²
Druckausgabe – Optionaler Integrierter Finisher	
Stapelfach	500 Blatt mit 80 g/m ² in A4 oder 250 Blatt mit 80 g/m ² in A3
Formate	B5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 220 g/m ²
Heften	Einfach Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit max. 90 g/m ² oder 2 Deckblätter mit 220 g/m ²) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
Druckausgabe – Optionaler Office Finisher LX	
Stapelfach	2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt mit Einzelheftung oder 750 Blatt mit Doppelheftung (90 g/m ²)
Formate	B5 bis A3

¹ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 80 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

WorkCentre 7425 / 7428 / 7435

Papiergewichte	60 bis 220 g/m ²
Heften	Einfach und doppelt Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit max. 90 g/m ²) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
Druckausgabe – Optionaler Locher für Office Finisher LX	
	2-fach-Lochung 4-fach-Lochung
Druckausgabe – Optionales Broschürenmodul (vorgeritzt, Rückenheftung) für Office Finisher LX	
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 216 x 356 mm A3/297 x 420 mm
Rückenheftung	2 bis 15 Blatt/8- bis 60-seitige Broschüre 55 bis 90 g/m ²
Vorgeritzt	1 bis 15 Blatt/ungeheftet
Druckausgabe – Optionaler Professional Finisher	
Oberes Ausgabefach	500 Blatt
Fach für gestapelte/ geheftete Ausgabe	1.500 Blatt
Formate	B5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 220 g/m ²
Heften	Einfach Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt mit 90 g/m ²) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
Broschüren - Broschürenausgabefach	Rückenheftung bis zu 15 Blatt (1 Deckblatt mit 169 g/m ² plus 14 Blatt mit 90 g/m ²) V-Falz bis zu 5 Blatt Unterstützte Formate: A3, A4
Lochung	2-fach- und 4-fach-Lochung, Lochung (Schweden)
Kopierspezifikationen	
Dokumentenscanner	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug für 75 Blatt (bei einem Papiergewicht von 80 g/m ²)
Duplex (Eingabe: Ausgabe)	1:1, 1:2, 2:2 und 2:1
Kopierwahl	1 bis 999
Auflösung	600 x 600 dpi
Parallele Verarbeitung	Gleichzeitiges Scannen, Drucken und Faxen von Kopieraufträgen
Digitale Bildverarbeitung	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

Verkleinerung/ Vergrößerung	<p>Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten Anamorphotischer Zoom Sechs benutzerprogrammierbare Prozentrelationen</p>
Sonderfunktionen	<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 Deckblattaufbau (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>
Schnittstelle für Fremdgeräte	<p>Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern, Münzgeräte und Kartenlesegeräte Unterstützt Endgeräte von Drittanbietern und Xerox Alliance Partnern</p>
Druckspezifikationen	
System	
Arbeitsspeicher	1,5 GB
Systemplatte	Min. 40 GB
Netzwerkdruck – Netzwerk-Controller	
Prozessor	667 MHz
Druckersprachen (automat. Erkennung/ Umschaltung)	<p>Adobe® Postscript® 3™ (optional) TIFF PCL® 5c PS-PDF: v1.3 PCL® 6 HP-GL2™ XPS®</p>
Netzwerkdruck – Auflösung	
	Drucksystem: 1.200 x 2.400 dpi

Netzwerkdruck – Druckfunktionen	
Funktionen	<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>
Anschlussmöglichkeiten	<p>Ethernet 10/100BaseTX High-Speed-USB-2.0-Druckeranschluss Wireless Ethernet (IEEE 802.11b) über Adapter von Drittanbietern Parallelanschluss (optional)</p>
Betriebssysteme	<p>Microsoft® Windows® 2000, 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>
Netzwerkprotokolle	<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>
Administrationsprotokolle	<p>DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL</p>
Schriften	<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 2000/2003/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 ² und Erweitert ³)	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard ² und Erweitert ³)
	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"> • Drucker werden automatisch erkannt • Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort • Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterialien und Warteschlangenverwaltung 		
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"> • Drucker werden automatisch erkannt • Verwaltung der Druckerliste je nach Gerätestandort • Bidirektionale Anzeige von Gerätestatus, Verbrauchsmaterialien 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-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"> • 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. • Arbeitet mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller. • 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. 		
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"> • Ergänzt die allgemeinen Identifikationsfunktionen von Unicenter TNG und ermöglicht die Anzeige des Geräts in einer Unicenter-TNG-Geschäftsprozessansicht. • Bietet vollständige Integration mit dem Ereignismanagement und die Möglichkeit der Integration in Problemmanagement- und erweiterte Helpdesk-Lösungen. 		
Xerox CentreWare® für Tivoli® Netware®	<ul style="list-style-type: none"> • Ermöglicht die Identifikation von Druckern der Xerox N-Serie und von WorkCentre-Multifunktionssystemen durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von Tivoli NetView. • Bietet die Fähigkeit, die lokalisierten Xerox-Drucker/-Geräte in einem Set für Xerox-Drucker sowie im SmartSet der Drucker anzuzeigen. • Bietet vollständige Integration mit NetView und Event Browser und Tivoli Enterprise Console (TEC). 		
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.		

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

³ Erweitert: Für Xerox angepasste grafische Benutzeroberfläche.

Xerox CentreWare® für HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Ermöglicht die Identifikation von Druckern der Xerox N-Serie und von Xerox WorkCentre-Multifunktionsgeräten durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von HP OpenView. • Bietet die Fähigkeit, den aktuellen Status der Xerox-Drucker/-Geräte über farbcodierte Symbole in einer Xerox PrinterMap und IP Map zu betrachten. • Bietet Traps und Meldungs-Updates für den OpenView-Alarm-Browser und die Fähigkeit, CentreWare Internet Services für das Gerätemanagement direkt aus OpenView zu starten.
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 <i>Informationen unter: http://www.xeroxoffice.sapsolutions.com</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"> • Simplex-/Duplexbetrieb • Endverarbeitung – Einzel- oder Doppelheftung • Materialeinzug aus beliebigen Behältern • Gesicherter Druckbetrieb durch PIN-Eingabe am WorkCentre
Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional). <i>Informationen unter: www.xeroxoffice.sapsolutions.com</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"> • Behälterstatus/-inhalt • Status der Verbrauchsmaterialien
Xerox Barcode Pro PS. <i>Informationen unter: www.xeroxoffice.sapsolutions.com</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>
SMART eSolutions	
Meter Assistant	<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>
CentreWare® Internet Services – Integrierte Geräte-Webseite	
Gerätstatus	<p>Integrierter Webserver auf SMart-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	<p>Druckfertige Dateien (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Wahl der Ausgabeoptionen</p>
Geräteverwaltung	<p>Ermöglicht einfache Remote-Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts</p>
Browser	<p>Windows® XP, 2000: Netscape Navigator®, Firefox® Microsoft® Internet Explorer Macintosh® 9.x/OS X: Netscape Navigator® 6.x, Apple® Safari™, Firefox® Linux: Netscape® 6.x</p>
EFI Fiery® Netzwerk-Controller (Optional) – Verfügbarkeit erst nach Produkt-Markteinführung	
Prozessor	<p>1,86 GHz</p>
Speicher (ESS)	<p>512 MB</p>

Systemplatte	Min. 80 GB
Druckersprachen (Seitenbeschreibungssprachen)	PostScript 3
Funktionen	<p>Command WorkStation über PC oder MAC (vom Kunden bereitgestellt) mit Warteschlangenverwaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auftragsvorschau • Auftragszusammenlegung • Bearbeiten von Auftrageigenschaften <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>
Anschlussmöglichkeiten	Ethernet 10/100/1000BaseTX
Optional	<p>Hot-Folder-Unterstützung und virtuelle Drucker Impose 2.7 Paper Catalog Spot-on-Farbmanagement Auto-Trapping</p>

Faxspezifikationen

Integration in Netzwerk-Faxserver (Optional)

Faxmerkmale (Senden)	<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>
Faxmerkmale (Drucken)	<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>
Fax-Anbieter	<p>Mehrere Anbieter, zertifiziert im Rahmen des Xerox-Alliance-Partner-Programms Einzelheiten unter www.xerox.com.</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>
Geschwindigkeit/Modem(s)	<p>V.34-Modem(s): 33.600 Bit/s. Übertragungszeit weniger als vier Sekunden pro Seite. ISDN über Adapter von Fremdanbietern.</p>
Geschwindigkeit/Komprimierung	<p>MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3</p>
Faxmerkmale (Senden)	<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>

Faxmerkmale (Empfangen)	1- oder 2-seitiges Drucken Empfangsverkleinerung auf eingelegtes Papierformat Schutz gegen unerwünschte Faxe
Faxweiterleitung	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.
Faxberichte	Journal (Sende-/Empfangsbericht) Rufnummernverzeichnis Sendebestätigung Vorgangsliste (offene Faxeaufträge) Ordnerliste
Empfangs-Mailboxen	Bis zu 200 passwortgeschützte Mailboxen
Automatische Wahl	Automatische Wahlwiederholung, Stapelbetrieb (Senden)
Eine Faxleitung	Insgesamt 200 Kurzwahltasten (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)
Internet-Fax (Optional) - Standardmäßig bei einer oder drei Faxleitungen	
Funktionalität	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
Maximaler Scanbereich	A3
Zugriff auf Rufnummernverzeichnis	Heruntergeladene Adressliste (im CSV-Dateiformat)
Dateiformate	TIFF-FX Profile S mit G3-MH-, F mit G4-MMR- oder J mit JBIG-Komprimierung
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
Scanspezifikationen	
Scannen (Option)	
Funktionalität	Farbscannen, Graustufen, Schwarzweiß, Automatische Farbeinstellung
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System druckt bzw. kopiert oder während Scan-to-Network- oder Faxjobs übertragen werden
Zufuhrgeschwindigkeit	Scannen mit 50 Seiten/Min. in Schwarzweiß bzw. 45 Seiten/Min. in Farbe, A4 (210 x 297 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
Gesicherter Zugriff und Authentifizierung	Optional: Gesicherter Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Unterstützt Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003) und SMB (Windows 2000/Windows Server 2003/Vista) LDAP

Netzwerkprotokoll	FTP über TCP/IP Microsoft SMB über TCP/IP Netware, HTTP und HTTPS
Dateiformate	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
Dokumentenmanagement-Felder	Bis zu sechs benutzereditierbare Metadatenfelder pro Scanauftrag Angepasste Felder werden in der Benutzeroberfläche des Systems angezeigt Eingabe der variablen Daten über virtuelle Tastatur
Scanfunktionen	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)
Unterstützte Scanziele (unterschiedlich, je nach Optionen der eingesetzten Scan-Software)	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
Scan-to-PC-Desktop SE	<ul style="list-style-type: none"> • Ein desktop- und serverbasiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten • ScanSoft PaperPort – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software • ScanSoft 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	<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. • ScanSoft PaperPort Pro – Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software • ScanSoft 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 (im Lieferumfang des Scan-Kits enthalten)	
Funktionalität	Farbscannen, Automatische Farbeinstellung, Graustufen, Schwarzweiß Direkte Dokumentenübermittlung per E-Mail vom Gerät Manuelle Adresseneingabe oder Suche im Verzeichnis (Exchange/Notes/LDAP)
Netzwerkprotokolle	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP mit SSL

Authentifizierung	Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Unterstützt Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server) und SMB (Windows 2000/Windows 2003 Server) LDAP Domino		
Verzeichniszugriff	Firmenadressbuch über LDAPv3 Heruntergeladene Adressenliste (im CSV-Dateiformat)		
Scan-to-Folder auf Gerätefestplatte (im Lieferumfang des Scan-Kits enthalten)			
Funktionalität	Farbscannen, Automatische Farbeinstellung, Schwarzweiß		
Funktionen	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.		
Miniaturbild-Vorschau (Optional)			
	In einem Ordner auf der Gerätefestplatte gespeicherte Bilder können in der Benutzeroberfläche angezeigt werden.		
Gerätespezifikationen			
Sicherheit			
Funktionalität	Geschützte Ausgabe, NDS-Authentifizierung über IP, LDAP/Kerberos/SMB, Passwortgeschützte PDF, Verschlüsselte Festplatte, Audit Log und Verschlüsseltes Scan-to-E-MailEmail. Festplattenüberschreibung sofort oder bei Bedarf Mit SSL abgesicherte Webseite IPv6		
Kostenzählung			
Serveranwendungen von Fremdanbietern (optional)	Minutengenaue Daten über die Nutzung des Systems; umfassende Protokollierungs- und Berichtsfunktionen; Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen		
Interner Kostenstellenzähler	Erfasst und kontrolliert die Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen in Farbe und Schwarzweiß		
Kostenzählungsoptionen	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		
Kostenzählung - Xerox Standard Accounting Software			
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen		
Kostenzählung	Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID)		
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 beim geschützten Druck, eine ID in den Druckertreiber eingeben, wenn ein Druckauftrag übermittelt wird.		
	WorkCentre 7425	WorkCentre 7428	WorkCentre 7435
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat			
	60.000 Seiten	80.000 Seiten	105.000 Seiten
Basiskonfigurationen⁴			
	Multifunktionssystem mit Netzwerk-Controller – Kopieren und Drucken standardmäßig		

⁴ 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	
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 (220V) SMart Kit™	008R13063
	IBT-Bandreiniger	001R00600
	Transferrolle	008R13064

