

# WorkCentre® 5222 / 5225 / 5230



WorkCentre 5222 abgebildet mit fahrbarem Unterschrank



WorkCentre 5225 abgebildet mit Großraum-Tandembehälter und integriertem Office Finisher



WorkCentre 5230 abgebildet mit Großraum-Tandembehälter und Office Finisher LX mit Booklet Maker

	WorkCentre® 5222	WorkCentre® 5225 / 5225A	WorkCentre® 5230 / 5230A
<b>Ausgabegeschwindigkeit</b> – Drucken und kopieren Schwarzweiß	Max. 22 Seiten/Minute A4/210 x 297 mm LSZ	Max. 25 Seiten/Min. A4/210 x 297 mm	Max. 30 Seiten/Min. A4/210 x 297 mm
	Max. 13 Seiten/Min. A3/297 x 420 mm	Max. 14 Seiten/Min. A3/297 x 420 mm	Max. 16 Seiten/Min. A3/297 x 420 mm
<b>Erste Seite nach</b> – Format A4, vom Vorlagenglas in das Versatzausgabefach	Nur 4,3 Sekunden		
<b>Druckspezifikationen</b>			
<b>System</b>			
Arbeitsspeicher Std./Max. (Std. / Max. nur A-Serie)	256 MB / 512 MB		
Systemplatte	40 GB (optional bei WorkCentre 5222)	512 MB / 768 MB	
	40 GB		
<b>Netzwerkdruck</b> – Netzwerk-Controller Prozessor	333 MHz		
Druckersprachen (automat. Erkennung/ Umschaltung)	PCL® 5e PCL® 6 Adobe® Postscript® 3™ (optional)		
<b>Netzwerkdruck</b> – Auflösung	600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi		
<b>Netzwerkdruck</b> – Druckfunktionen Funktionen	Geschützte Ausgabe Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe) Mustersatz Broschürenlayout Deckblätter Papierauswahl nach Attributen Mehrfachnutzen Wasserzeichen Automatische Größenanpassung an Papierformat Folien-Trennseiten Begleitblatt ein/aus Ausgabefachwahl Bildqualität (Hohe Geschwindigkeit, Hohe Auflösung) Entwurfs-Modus Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Verkleinern/Vergrößern Spiegelbild Speichern in Mailbox Endverarbeitungsoptionen Bidirektional		

Treibereinstellungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anwendungsspezifisch gespeicherte Einstellungen – durch Zugriff auf die Registry einer Anwendung wird mit den am Client-PC eingegebenen Voreinstellungen gedruckt. Wird für Anwendungen, die auf einem Server laufen, auf dem Server ausgeführt. Reine Treiberfunktion.</li> <li>Treiber-Vorkonfiguration – Treiber können entsprechend einem vom Administrator vorgegebenen Standard konfiguriert werden, bevor sie verteilt werden. Reine Treiberfunktion.</li> </ul>		
<b>Druckerprotokolle und Netzwerke</b> Schnittstellen	100 Base-TX/10 BaseT USB 2.0 Druckeranschluss Wireless Ethernet (IEEE 802.11b/g) über Adapter von Drittanbietern		
Betriebssysteme	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® 8,6–9.2.2, OS®X 10.2–10.4 (PS obligatorisch) AIX 5Iv5.3 HP UX 11.0, 11i v2 Solaris 8, 9, 10 Linux® FedoraCore 1, 5 RedHat Enterprise Linux 4 SUSE 10.x		
Netzwerkprotokolle	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, IPv6 Netware: Bindery and 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)		
Administrationsprotokolle	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL		
Fonts	Postscript 3: 136 Fonts Typ 1, 2 Multiple-Master-Fonts PCL: 81 skalierbare Fonts, Zeilendrucker-Standard- und -Bitmap-Fonts		
Druckertreiber	<b>Umgebung</b> Windows 2000/XP Windows Vista/Vista 32 Bit Windows Vista/Vista 64 Bit Microsoft-zertifiziert)	<b>PCL 5e</b> Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard <sup>2</sup> und erweitert <sup>1</sup> )	<b>PostScript (optionales Kit erforderlich)</b> Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard <sup>2</sup> und erweitert <sup>1</sup> )
	Macintosh® System 8.6–9.2.2 <sup>3</sup> , OSX 10.2–10.4 <sup>3</sup>	Entfällt	Erweiterte PPD-Datei
	UNIX	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard <sup>2</sup> und erweitert <sup>1</sup> )	Bidirektional mit benutzerwählbarer Schnittstelle (Standard <sup>2</sup> und erweitert <sup>1</sup> )
Tools zur Druckübermittlung	LPR/UNIX-Tool zur Druckübermittlung für die Eingabeaufforderung Xerox-TIFF-Übermittlungstool unterstützt TIFF- und PDF-Dateien: Unterstützt unter Windows 2000/XP/Vista/Windows Server 2003 Submission Tool mit vollem Funktionsumfang (einschließlich Verwaltung, GUI/TTY Druckertreiber und Softwareinstallation) Contents Bridge Tool unterstützt TIFF/PDF/XPS		
<b>Geräteverwaltung</b> Management Support	SNMP Version 1, SNMP Version 2c und Version 3 Trap über TCP/IP und IP MIB enthält folgende Standards: RFC 1213, RFC 1514, RFC 1759 und XCMII Ver. 3.0		
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eine Web-gestützte 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>		

<sup>1</sup> Erweitert: Für Xerox angepasste grafische Benutzeroberfläche.

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

<sup>3</sup> Unterstützung der Intel- und PPC-Chipsets.

Xerox CentreWare® für HP® OpenView®	<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>
Xerox Device Types für die SAP R/3-Umgebung sind verfügbar unter <a href="http://www.xeroxofficesapsolutions.com">www.xeroxofficesapsolutions.com</a>	<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:</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>
Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional) <i>Kaufen über <a href="http://www.font.net">www.font.net</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-Fonts des Xerox Font Center 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>
Xerox Barcode Pro PS (optional) <i>Bestellung unter <a href="http://www.font.net">www.font.net</a></i>	<p>Für den intelligenten PostScript-Druck auf Xerox Multifunktionssystemen werden Xerox-Software und die Strichcode-Fonts 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> Meter Assistent	Zählerstandsmeldungen direkt vom Gerät oder über Proxy
<b>CentreWare® Internet Services</b> – Integrierte Geräte-Webseite Gerätestatus	<p>Integrierter Webserver auf SMart Netzwerk-Controller™</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Behälterstatus/-inhalt</li> <li>• Status der Verbrauchsmaterialien</li> </ul>
Prüfen der Druckwarteschlange	Komplette Verwaltung der Drucker-Warteschlange – anhalten, freigeben, vorziehen, löschen
Auftragsübermittlung	Druckfertige Dateien (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) Wahl der Ausgabeoption
Geräteverwaltung	Ermöglicht einfache Remote-Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts
Browser	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

## Scanspezifikationen

Scannen	WorkCentre 5222/5225/5230	WorkCentre 5225A/5230A
Konfiguration		
Funktionalität	Schwarzweiß (optional)	Scannen von Dokumenten in Farbe, Graustufen und Schwarzweiß
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System kopiert oder Netzwerk-Druckaufträge ausführt oder während Scan-to-Network- oder Faxjobs übertragen werden	
Zufuhrgeschwindigkeit	Scannen mit 54,8 Seiten/Min. in Schwarzweiß, A4 Längsseitenzufuhr 200 dpi	Scannen mit 54,8 Seiten/Min. in Schwarzweiß/45 Seiten/Min. in Farbe, A4 Längsseitenzufuhr 200 dpi
Auflösung	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß)	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß), 8 Bits (Graustufen), 24 Bits (Farbe)
Maximaler Scanbereich	297 x 432 mm	
Netzwerkprotokoll	FTP über TCP/IP Microsoft SMB über TCP/IP	
Dateiformate	TIFF PDF XPS-Format	JPEG TIFF PDF XPS Durchsuchbare PDF/XPS-Datei (optional)
Kompressionsverfahren	MH (Foto), MMR (Text, Text/Foto), JBIG2 (PDF)	MH (Foto), MMR (Text, Text/Foto), JBIG2 (PDF), MRC-Kompression (optional)

# WorkCentre 5222 / 5225 / 5230

Dokumentenmanagement-Felder	Bis zu sechs benutzereditierbare Metadatenfelder pro Scanauftrag Angepasste Felder werden im Touchscreen des Systems angezeigt Eingabe der variablen Daten über die virtuelle Tastatur des TouchScreens Nur für Netzwerk-Scannen mit Profilen
Scanfunktionen	Gebundene Vorlagen Randlöschung Verkleinerung/Vergrößerung Anpassung an Papierformat Scan-Voreinstellungen Kompression MR, MMR, JBIG2 (bei PDF) Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text) Hintergrundunterdrückung
Unterstützte Scanziele (Unterschiedlich je nach erworbener Scan-Software.)	Scan-to-Network Server Scan-to-Email mit Zugriff auf Firmenadressbuch (über LDAP) oder über verschiedene Netzwerk-Scan-Programme Scan-to-Application (Workflow, EDMS/Ablagebereiche) Scan-to-Microsoft Exchange 2000 Web Folders Scan to PC Desktop™ (Professional und SE Edition) Scan-to-Windows XP Client SMB oder FTP Scan-to-Mailbox Scan-to-Home Scan to PC
Scan to PC Desktop SE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein Desktop- und Server-basiertes 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 den PC Desktop.</li> </ul>
Scan to PC Desktop Pro	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ein Desktop- und Server-basiertes Angebot mit Tools für die Erstellung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten</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 den PC Desktop. Einschließlich Funktion für die Abfrage des E-Mail-Posteingangs.</li> </ul>
<b>E-Mail</b> (Im Lieferumfang des optionalen Scan-to-Email-Kits oder Netzwerk-Scannen-Kits enthalten, Standard bei WorkCentre WC5225A/5230A)	WorkCentre 5222/5225/5230: Schwarzweiß WorkCentre 5225A/5230A: Farbe, Graustufen, Schwarzweiß Direkte Dokumentenübermittlung per E-Mail vom Gerät Manuelle Adresseneingabe oder Suche im Verzeichnis (Exchange/Notes/LDAP) "Von"-Feld wird vom LDAP-Protokoll automatisch ausgefüllt (nur mit Authentifizierung)
Funktionalität	
Netzwerkprotokoll	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP mit SSL, POP3
Authentifizierung	Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Unterstützt: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2000/Windows 2003 Server) LDAP Domino
Verzeichniszugriff	Firmenadressbuch über LDAPv3 Heruntergeladene Adressenliste (komma-getrenntes Dateiformat)
<b>Scan-to-Mailbox</b> (Im Lieferumfang des optionalen Scan-to-Email-Kit oder Netzwerk-Scannen-Kit enthalten, Standard bei WorkCentre WC5225A/5230A)	
Funktionalität	WorkCentre 5222/5225/5230: Schwarzweiß Work Centre 5225A/5230A: Farbe, Graustufen, 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 Bilder können dann gedruckt, per E-Mail, Fax oder IFax übertragen oder an einen PC, einen FTP- oder einen SMB-Server weitergeleitet werden.
<b>Faxspezifikationen</b>	
<b>Faxen</b> (Optional – Eine Leitung)	ITU (CCITT) Gruppe3-Qualität/-Auflösung Superfein/600x600, Superfein/400 x 400, Fein/200x200, Standard/200x100 dpi
Geschwindigkeit / Modem(s)	V.34-Modem(s): 33.600 bit/s. Übertragungszeit weniger als vier Sekunden pro Seite. ISDN über Fremdanbieter-Adapter.
Geschwindigkeit/Kompression	MH/MMR, JBIG Super G3

Faxmerkmale (Senden)	<p>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 (VOIP und DSL nicht unterstützt)          Telefonnummerneingabe über Tastatur oder Adressbuch          Geschützter Faxmodus über FCODE</p>
Faxmerkmale (Empfangen)	<p>1- oder 2-seitiges Drucken          Empfangsverkleinerung auf eingelegtes Papierformat          Empfangsschutz (Junk Fax)          FCODE Geschützter Faxmodus</p>
Faxweiterleitung	<p>Bei Aktivierung dieser Funktionen im Scan- und Fax-Kit können Faxdokumente in einer Mailbox empfangen werden. In der Mailbox gespeicherte Bilder können dann mit Job Flow Profilen an eine E-Mail-Adresse, einen FTP-Server, einen SMB-Zielort oder ein Faxgerät weitergeleitet werden.</p>
Faxberichte	<p>Journal (Aktivitäten Report)          Rufnummernverzeichnis          Sendebestätigung          Vorgangsliste (offene Faxaufträge)          Mailbox</p>
Empfangs-Mailboxen	<p>Max. 200 passwortgeschützte Mailboxen</p>
Automatische Wahl	<p>Automatische Wahlwiederholung, Stapelbetrieb (Senden)</p>
Kurzwahl	<p>500 Kurzwahl Tasten          Max. 50 Gruppen</p>
<b>Internet-Fax</b> (Optional – Drucker/ Kopiererkonfiguration und Fax- Kit erforderlich) Funktionalität	<p>Direkte Übertragung von Dokumenten an Internet-Fax-Gegenstellen oder an E-Mail-Clients (SMTP)          Empfang und automatischer Ausdruck von Dokumenten, die von Internet-Fax-Gegenstellen oder E-Mail-Clients übertragen wurden</p>
Maximaler Scanbereich	<p>297 x 432 mm</p>
Zugriff auf Rufnummernverzeichnis	<p>Heruntergeladene Adressenliste (komma-getrenntes Dateiformat)</p>
Dateiformate	<p>TIFF-S, TIFF-F, TIFF-J</p>
Auflösungen	<p>600 x 600 dpi          400 x 400 dpi          200 x 200 dpi          200 x 100 dpi          Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß)</p>
Netzwerkprotokolle	<p>SMTP          POP3</p>
Konformität	<p>ITU-T T.37-konform</p>
<b>Integration in Netzwerk- Faxserver</b> (Optional – Drucker/ Kopiererkonfiguration und eine der Scanoptionen erforderlich) Faxmerkmale (Senden)	<p>1- oder 2-seitiges Scannen          Telefonnummerneingabe          Zur Sendeliste hinzufügen (max. 50 Nummern)          Zeitversetztes Senden (mit Zeitangabe)          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          Kopierenvorwahl          Heften ein/aus          Sortieren ein/aus          Finisher-Ausgabefach wählbar          Geschützte Ausgabe ein/aus</p>
Fax-Anbieter	<p>Mehrere Anbieter, zertifiziert im Rahmen des Xerox Alliance Partner-Programms          Einzelheiten siehe unter <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a></p>

Spezifikationen Kopiermodus	
<b>Kopieren</b>	
Vorlageneinzug	75-Blatt-Duplex-Vorlageneinzug (80-g/m <sup>2</sup> -Papier)
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 von Kopierjobs
Digitale Bildwiedergabe	Automatische Drehung Bildverschiebung Randlöschung Automatisches Zentrieren Vorlagenarten (Foto und Text, Foto, Text, Karte) mit Unterarten Heller/dunkler Hintergrundunterdrückung Automatische und manuelle Kontrastregelung Schärfe
Verkleinerung/Vergrößerung	Variabler Zoom von 25 %-400 % in 1-%-Schritten Anamorphotischer Zoom Sechs benutzerprogrammierbare Prozentrelationen
Sonderfunktionen	Automatische Papierauswahl Automatische Größenanpassung an Papierformat Automatische Ausrichtung Automatische Behälterwahl Automatische Programmwiederaufnahme* Poster-Modus Wasserzeichen Vermerke* Bates Stamping* Kopienkalibrierung Broschürenerstellung* Mehrfachnutzen – 2-, 4- oder 8-fach Folien-Trennblätter Negativbild Spiegelbild Automatische Deckblattfunktion (nur vorn, vorn und hinten, unbedruckt oder bedruckt) Auftragsaufbau* (verschiedene Seiten eines Dokumentes lassen sich unterschiedlich programmieren – nützlich für Zwischenblätter und für das Kopieren gemischter Vorlagen vom Vorlagenglas und aus dem Vorlageneinzug) Speicherung der Auftragsprogrammierung* Auftragsunterbrechung und -wiederaufnahme Buchkopieren Mustersatz Unterschiedliche Vorlagenformate Kopieren mit ID-Karte
Schnittstelle für Fremdgeräte	Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern, Münzgeräte, Kartenlesegeräte Unterstützt eine Vielzahl von Verkaufsautomaten, die über das Xerox Alliance Partner-Programm angeboten werden
Gerätespezifikationen	
<b>Papierverarbeitung</b> – Duplex-Vorlageneinzug	
Kapazität	75 Blatt (bei einem Papiergewicht von 80 g/m <sup>2</sup> )
Geschwindigkeit	WorkCentre 5222/5225/5230: 54,8 Seiten/Min. schwarzweiß (A4 Längsseitenzufuhr (LSZ)) WorkCentre 5225A/5230A: 54,8 Seiten/Min. schwarzweiß / 45 Seiten/Min. Farbe (A4 Längsseitenzufuhr (LSZ))
Formate	140 x 210 mm bis 297 x 432 mm und Standardformat A5 bis A3
Papiergewichte	38 bis 128 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierverarbeitung</b> – Zusatzzufuhr	
Kapazität <sup>4</sup>	100 Blatt
Formate	A6/89 x 98,4 mm bis A3/297 x 420 mm

\* Festplatte erforderlich (optional bei WorkCentre 5222)

<sup>4</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

Papiergewichte	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>	
Materialart	Wie von vorn befüllbare Materialbehälter plus Etiketten, Umschläge und Klarsichtfolien	
<b>Papierverarbeitung</b> – Von vorn befüllbare Materialbehälter (Standard)	<b>Behälter 1</b>	<b>Behälter 2</b>
Kapazität <sup>4</sup>	500 Blatt	500 Blatt
Formate	140 x 216 mm bis 297 x 420 mm	A5/140 x 182 mm bis A3/297 x 420 mm
Papiergewichte	60 bis 105 g/m <sup>2</sup>	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>
Materialart	Normalpapier Umweltpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Gelocht Briefpapier Vordruck	Normalpapier Umweltpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Gelocht Briefpapier Vordruck Schweres Papier
<b>Papierverarbeitung</b> – Konfigurationsoptionen– Zweibehälter-Modul Behälter 3 – Behälter 4	500 Blatt	
Formate	Benutzereinstellbar von A5/139,7 x 182 mm bis A3/297 x 420 mm	
Papiergewichte	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>	
Materialart	Normalpapier Umweltpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Gelocht Briefpapier Vordruck Schweres Papier	
Gesamtkapazität <sup>4</sup>	2.100 Blatt (einschl. Behälter 1-4 und Zusatzzufuhr)	
<b>Papierverarbeitung</b> Konfigurationsoptionen– Großraum-Tandembehälter Behälter 3	800 Blatt	
Behälter 4	1.200 Blatt	
Formate	B5, A4	
Papiergewichte	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>	
Materialart	Normalpapier Umweltpapier Postpapier Benutzerdefiniert Typ 1 bis 5 Gelocht Briefpapier Vordruck Schweres Papier	
Gesamtkapazität <sup>4</sup>	3.100 Blatt (einschl. Behälter 1-4 und Zusatzzufuhr)	
<b>Papierverarbeitung</b> – Externe Großraum- Papierzuführung (kompatibel mit Unterschrank, Zweibehälter- Modul und Großraum- Tandembehälter)	2.000 Blatt, 75 g/m <sup>2</sup>	
Kapazität	2.000 Blatt, 75 g/m <sup>2</sup>	
Formate	A4 / 210 x 297 mm LSZ, 184 x 266,7 mm LSZ	
Papiergewichte	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>	

<sup>4</sup> Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m<sup>2</sup>; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

# WorkCentre 5222 / 5225 / 5230

Gesamtkapazität <sup>4</sup>	5.100 Blatt mit Großraum-Tandembehälter – 4.100 Blatt mit Zweibehälter-Modul
<b>Papierverarbeitung</b> – Konfigurationsoptionen– Umschlagzufuhr (anstelle von Behälter 1) Kapazität	Max. 65 Umschläge
Materialart	Monarch, DL, C5, A6
<b>Druck-/Kopienausgabe</b> – Integrierter Office Finisher Ausgabefach	500 Blatt 80 g/m <sup>2</sup> A4 oder 250 Blatt 80 g/m <sup>2</sup> A3
Formate	B5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>
Heften	Einfach Automatisches Heften. Max. 48 Blatt 90 g/m <sup>2</sup> mit 2 Deckblättern à 215 g/m <sup>2</sup> (max. 50 Blatt) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
<b>Druck-/Kopienausgabe</b> – Office Finisher LX Option Ausgabefach	2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt Einfach-Heftung oder 750 Blatt Doppelheftung (90 g/m <sup>2</sup> )
Formate	B5 bis A3
Papiergewichte	60 bis 215 g/m <sup>2</sup>
Heften	Einfach und doppelt Automatisches Heften. Max. 48 Blatt 90 g/m <sup>2</sup> mit 2 Deckblättern à 215 g/m <sup>2</sup> (max. 50 Blatt) Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5
<b>Druck-/Kopienausgabe</b> – Optionaler Locher für Office Finisher LX Europa	2-/4-fach-Locher (wählbar über Treiber)
<b>Druck-/Kopienausgabe</b> – Optionaler Booklet Maker für Office Finisher LX (Rillen, Rückenheftung) Kapazität	40 Broschüren (1-15 Blatt pro Broschüre – max. 80 g/m <sup>2</sup> ; 2-10 Blatt pro Broschüre – > 80 g/m <sup>2</sup> )
Formate	A4/210 x 297 mm A3/297 x 420 mm
Rückenheftung	2-15 Blatt / 8 – 60 Seiten pro Broschüre 50 – 90 g/m <sup>2</sup>
Faltung: Rillen	1-15 Blatt / ungeheftet
<b>Sicherheit</b> <sup>5</sup> Funktionalität	Geschützter Druck, Passwortgeschützte PDF, geschützter Druck mit zeitgesteuerter, automatischer Löschung, NDS-Authentifizierung über IP, Verschlüsseltes Scan-to-Email (mit Scanoption), LDAP/Kerberos/SMB, IPv6, 802.11x, IPSec, IP Filter
Optionales Datensicherheits-Kit	Verschlüsseltes Plattenlaufwerk und Prüfprotokoll Festplattenüberschreibung sofort oder bei Bedarf Mit SSL abgesicherte Webseite
Gesicherter Zugriff und Authentifizierung	Optional: Gesicherter Login am Gerät mit Netzwerk-Benutzername und Passwort Unterstützt: Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003), SMB (Windows 2000/Windows Server 2003/Vista) LDAP
<b>Kostenzählung</b> Serveranwendungen von Fremdanbietern (optional)	Minutengenauere Daten über die Nutzung des Systems; umfassende Protokollierungs- und Berichtsfunktionen; Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen
Kostenstellenzähler	Erfasst und kontrolliert die Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktion, unterstützt bis zu 500 Benutzerkostenstellen

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

<sup>5</sup> Nicht alle Funktionen verfügbar in Kanada. Verfügbarkeit vor Ort bitte anfragen.

# WorkCentre 5222 / 5225 / 5230

Kostenzählungsoptionen	Xerox Standard Accounting Auftragsabhängige Kostenzählung Fremdanbieter-Integration Unterstützt Schnittstelle für Fremdgeräte Benutzerprofil über Active Directory – Kontrolle der Nutzung von Kopier- und Druckfunktionen		
<b>Kostenzählung</b> Xerox Standard Accounting Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen		
Kostenzählung	Max. 1.000 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID) Max. 500 Allgemeine Benutzerkostenstellen (Client) Max. 750 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 beim geschützten Druck, eine ID in den Druckertreiber eingeben, wenn ein Druckauftrag übermittelt wird.		
<b>Maximales techn. Druckvolumen pro Monat (Dutycycle)</b>	<b>WorkCentre® 5222</b>	<b>WorkCentre® 5225 / 5225A</b>	<b>WorkCentre® 5230 / 5230A</b>
	70.000	75.000	100.000
<b>Basismodule<sup>6</sup></b>	WorkCentre 5222/5225/5230 Kopierer: Kopierfunktion Standard (Duplex-Vorlageneinzug & Festplatte optional für WorkCentre 5222) WorkCentre 5222/5225/5230 Netzwerk-Multifunktionssystem: Kopieren und Drucken, Netzwerk-Controller und Duplex-Vorlageneinzug Standard WorkCentre 5225A/5230A Netzwerk-Multifunktionssystem: Kopieren, Drucken und Farbscannen im Netzwerk, Netzwerk-Controller und Duplex-Vorlageneinzug Standard		
<b>Zubehör</b>	Office Finisher LX Locher für Office Finisher LX Booklet Maker für Office Finisher LX Integrierter Office Finisher Seitliches Ausgabefach Fax mit einer Leitung Schnittstelle für Fremdgeräte Aktivierung der Netzwerk-Kostenzählung Scan-to-Email mit Scan-to-Mailbox Netzwerk-Scannen mit E-Mail und Mailbox PostScript-Kit Faxserver-Kit Datensicherheits-Kit Client-Software "Scan to PC Desktop" (Professional oder SE Edition) Externer Großraum-Papierbehälter Großraum-Tandembehälter Zweibehälter-Modul Fahrbarer Unterschrank Umschlagzufuhr Internet-Fax-Kit Kit für leistungsstarkes Scannen (nur WorkCentre 5225A/5230A): Mit Funktionalität für durchsuchbare PDF, MRC-Kompression, 256 MB Arbeitsspeicher 40-GB-Festplatte (nur WorkCentre 5222)		
<b>Leistungsaufnahme</b>			
Betrieb	< 615 Watt		
Bereitschaft	< 95 Watt		
Ruhezustand	< 6 Watt		
Aufwärmzeit (bei ausgeschaltetem Gerät)	Max. 45 Sekunden		
Verzögerung nach Energiesparmodus	Max. 26 Sekunden		
Temperaturbereich	10 °C bis 28 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %		
Geräuschemission	22 dB(A) Bereitschaft 56 dB(A) Betrieb		

<sup>6</sup> Lokale Abweichungen bei der Verfügbarkeit der Funktionen, Konfigurationen und Optionen sind möglich.

# WorkCentre 5222 / 5225 / 5230

Wärmeabgabe	526 Watt/h Betrieb 137 Watt/h Bereitschaft			
<b>Abmessungen und Gewicht</b> Basismodell mit Zweibehälter-Modul	<b>Breite</b>	<b>Tiefe</b>	<b>Höhe</b>	<b>Gewicht</b>
	640 mm	654 mm	1.112 mm	97 kg
	Basismodell mit integriertem Office Finisher	640 mm	654 mm	1.112 mm
Basismodell mit Office Finisher LX und Booklet Maker	1.283 mm	677 mm	1.112 mm	115 kg
<b>Xerox Extensible Interface Platform (EIP)</b>	<p>Xerox Extensible Interface Platform (EIP) ist eine integrierte Softwareplattform mit modernsten Web-Technologien. Hierbei handelt es sich um eine Entwicklungsplattform zur schnellen Erstellung intuitiv verständlicher und benutzerfreundlicher Softwarelösungen für die Benutzer im Büro. Das wichtigste Einsatzgebiet von EIP ist die Entwicklung maßgeschneiderter Softwareanwendungen mit kundenspezifischen Benutzeroberflächen und kartenbasierten Authentifizierungslösungen, die individuellen Bedienungskomfort ermöglichen.</p> <p>Bei Markteinführung wird das WorkCentre 5222/5225/5230 Equitrac Office v 4.03 und Express v 4.03, Omtool Genifax 3.4, Omtool AccuRoute, ScanFlowStore v 5.1.36.335 oder höher, Xerox Secure Access Unified ID System und andere Lösungen aus dem Xerox Alliance Partner-Programm unterstützen</p>			
<b>Zertifizierungen</b>	<p>Konform mit FCC Klasse A (USA), DOC-Klasse A (Kanada) 89/336/EEC (Europa) UL-Zulassung (UL60950-1, Erste Ausgabe) CB-zertifiziert (IEC 60950-1/EN 60950-1) 73/23/EEC (Europa) Windows Hardware Quality Labs Energy Star-konform GOST NOM</p>			
<b>Verbrauchsmaterial</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Bestellnummer</b>		
Tonerpatronen	Schwarz (für Zählerabrechnung)	106R01304		
Heftklammern-Nachfüllkassetten	Heftklammern-Nachfüllkassette (beide Finisher)	008R12941		
	Heftklammernbehälter (beide Finisher)	008R12964		
	Heftklammernbehälter (Booklet Maker)	008R12897		
<b>Smart Kits</b>	Smart Kit™ Trommeleinheit	101R00434		
	Langzeit-Trommeleinheit	101R00435		

