

# Xerox ColorQube® 9301 / 9302 / 9303

## Multifunktionssysteme



**Xerox ColorQube 9301**  
abgebildet mit Versatzausgabefach



**Xerox ColorQube 9302**  
abgebildet mit Office Finisher



**Xerox ColorQube 9303**  
abgebildet mit High Volume Finisher  
mit Broschürenmodul, Inserter  
für die Nachbearbeitung, Z-Falz-  
Modul/C-Falz-Modul und Großraum-  
Papierbehälter

	Xerox ColorQube 9301	Xerox ColorQube 9302	Xerox ColorQube 9303
<b>Ausgabegeschwindigkeit – Drucken und Kopieren</b>			
<b>Farbe</b>	Druckmodus Hohe Auflösung/Foto: 31 Seiten/Min. Druckmodus Optimiert (Standardeinstellung): 38 Seiten/Min. Druckmodus Standard <sup>1</sup> : 50 Seiten/Min. Druckmodus Schnelle Ausgabe in Farbe <sup>1</sup> : 60 Seiten/Min.	Druckmodus Hohe Auflösung/Foto: 35 Seiten/Min. Druckmodus Optimiert (Standardeinstellung): 45 Seiten/Min. Druckmodus Standard <sup>1</sup> : 60 Seiten/Min. Druckmodus Schnelle Ausgabe in Farbe <sup>1</sup> : 70 Seiten/Min.	Druckmodus Hohe Auflösung/Foto: 38 Seiten/Min. Druckmodus Optimiert (Standardeinstellung): 55 Seiten/Min. Druckmodus Standard <sup>1</sup> : 70 Seiten/Min. Druckmodus Schnelle Ausgabe in Farbe <sup>1</sup> : 85 Seiten/Min.
<b>Schwarzweiß</b>	Druckmodus Hohe Auflösung/Foto: 32 Seiten/Min. Druckmodus Hochgeschwindigkeit: 50 Seiten/Min. Druckmodus Standard <sup>1</sup> : 70 Seiten/Min. Druckmodus Schnelle Ausgabe in Farbe <sup>1</sup> : 85 Seiten/Min.	Druckmodus Hohe Auflösung/Foto: 36 Seiten/Min. Druckmodus Hochgeschwindigkeit: 55 Seiten/Min. Druckmodus Standard <sup>1</sup> : 70 Seiten/Min. Druckmodus Schnelle Ausgabe in Farbe <sup>1</sup> : 85 Seiten/Min.	Druckmodus Hohe Auflösung/Foto: 38 Seiten/Min. Druckmodus Hochgeschwindigkeit: 60 Seiten/Min. Druckmodus Standard <sup>1</sup> : 70 Seiten/Min. Druckmodus Schnelle Ausgabe in Farbe <sup>1</sup> : 85 Seiten/Min.
<b>Gerätespezifikationen</b>			
<b>Prozessor</b>	1,5 GHz		
<b>Speicher</b>	1 GB Systemspeicher plus 1 GB Seitenspeicher (Kopiervorsortierspeicher, EPC)		
<b>Festplatte</b>	160 GB		
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	10/100/1000Base-T Ethernet High-Speed-USB 2.0 Wireless Ethernet 802.11b (über Adapter von Fremdanbietern)		
<b>USB-Anschluss</b>	Scannen an/Drucken von Standard-USB-Speichergeräten Geräteadministration/Software-Upgrades		

<sup>1</sup> Die Druckgeschwindigkeiten Standard und Schnelle Ausgabe in Farbe sind nur verfügbar für Drucken in PostScript. Die Kopiereinstellungen sind beschränkt auf die Modi Hohe Auflösung/Foto und Optimiert.

<b>Sprachen Bedienfeld</b>	Bis zu 20 Sprachen für die Benutzeroberfläche – amerikanisches Englisch,ritisches Englisch, internationales Französisch, Italienisch, Deutsch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch [Brasilien], Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch, Türkisch, Griechisch, Russisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Rumänisch oder Katalanisch
<b>Kopierspezifikationen</b>	
<b>Kopieren</b>	
<b>Dokumentenscanner</b>	Automatischer Duplex-Vorlageneinzug für 100 Blatt
<b>Duplex (Eingabe:Ausgabe)</b>	1-1, 1-2, 2-2, 2-1
<b>Kopienvorwahl</b>	1 bis 9.999
<b>Auflösung (max.)</b>	600 x 600 dpi
<b>Parallele Verarbeitung</b>	Vorausprogrammierung für Initiierung eines Auftrags während der Verarbeitung des ersten Auftrags (Kopieren, Drucken, Faxen und Scannen)
<b>Erste Kopie nach – A4-Format, vom Vorlagenglas</b>	Nur 8,2 Sekunden
<b>Basis-Kopierfunktionen &amp; Optionen</b>	Sortierung Automatisch 2-seitig/Duplex Automatische Größenanpassung an Papierformat Lochen Broschürenlayout Heften Unterbrechung großer Druckaufträge Automatische Papierauswahl Authentifizierung für Nutzung von Diensten (z. B. Farbkopieren) Automatische Behälterwahl Funktionshilfe (Intuitiv verständliche Beschreibung mit Text und Abbildungen)
<b>Vorlageneingabe-Funktionen</b>	Bildqualität: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorlagenarten: Foto &amp; Text, Foto, Text, Zeitung/Zeitschrift, Karten</li> <li>• Unterarten: Gedruckte Vorlage, kopierte Vorlage, Foto, Tintenstrahlvorlage, Solid-Ink-Vorlage</li> <li>• Bildoptionen: Heller/Dunkler, Schärfe, Sättigung</li> <li>• Bildoptimierung: Hintergrundunterdrückung, Kontrastregelung</li> <li>• Farbeffekte: Aus, Lebhaft, Brillant, Warm, Kalt</li> <li>• Farbabgleich: Dichte-Auswahl in 7 Stufen pro Farbe (Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz)</li> </ul> Buchkopieren/Kopieren gebundener Vorlagen Randlöschung Einzelfarbe Bildwiederholung Unterschiedliche Vorlagenformate Bildverschiebung (mit Option für Automatische Zentrierung) Voreinstellung für Bildverschiebung: 3 Voreinstellungsoptionen Vermerke und Bates™-Kennzeichnung (mit Farbfunktion und Schriftgröße)
<b>Kopienausgabe-Funktionen</b>	Klarsichtfolien Trennblätter (leer oder bedruckt) Broschürenlayout Mehrfachnutzen (bis 15 Spalten mal 15 Reihen) Bild invertieren (Negativ- oder Spiegelbild) Deckblätter (nur Vorderseite, Vorder- und Rückseite, nur Rückseite) Auftragsaufbau: (Seitenweise Programmierung; außerdem kann während des Auftragsaufbaus jeder einzelne Abschnitt geprüft bzw. der letzte Abschnitt gelöscht werden) Einfügen von Zwischenblättern und Registerblättern Mustersatz und Auftragspeicherung (Speicherung der Auftragsprogrammierung) Schweres Papier (kein raues Druckmaterial)
<b>Verkleinerung/Vergrößerung</b>	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1 %-Schritten Format: Zwölf benutzerprogrammierbare Prozentrelationen (100 %, Auto-%, 25 %, 50 %, 64 %, 70 %, 78 %, 94 %, 141 %, 180 %, 200 %, 400 %)

<b>Schnittstelle für Fremdgeräte (optional)</b>	Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern, Münzgeräte, Kartenlesegeräte Unterstützt eine Vielzahl von Verkaufsautomaten, die über Lösungen von Xerox Alliance Partnern angeboten werden
<b>Eingabehilfen-Assistent (Option)</b>	Die Xerox Copier Assistant®(XCA)-Software ist eine PC-gestützte Alternative zum Touchscreen am Gerät. Diese Software wird auf einem vom Kunden bereitgestellten PC installiert, der an den USB-Anschluss angeschlossen wird. Sie unterstützt Text-to-Speech, die Großschrift-Darstellung und den komfortablen Zugriff auf die grundlegenden und erweiterten Kopierfunktionen über die PC-Tastatur. Barrierefrei gemäß Abschnitt 508. Weitere Informationen unter <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a> .

## Papierverarbeitung – Automatischer Duplex-Vorlageneinzug

<b>Kapazität</b>	100 Blatt
<b>Geschwindigkeit</b>	84 Seiten/Min. in Schwarzweiß, 60 Seiten/Min. in Farbe
<b>Erkannte Papierformate</b>	A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm Schmalseitenzufuhr (SSZ) oder A5/148 mm x 210 mm bis A4/210 mm x 297 mm Längsseitenzufuhr (LSZ)
<b>Papiergewichte</b>	50 bis 160 g/m <sup>2</sup>

## Papierverarbeitung – Drei von vorn befüllbare Papierbehälter – Behälter 1, 2 und 3

<b>Kapazität</b>	Behälter 1 – Behälter 2: Je 550 Blatt mit einem Papiergewicht von 75 g/m <sup>2</sup> Behälter 3: 2.100 Blatt mit einem Papiergewicht von 75 g/m <sup>2</sup>
<b>Formate</b>	Behälter 1 – Behälter 2: A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm SSZ Behälter 3: A4/210 mm x 297 mm LSZ
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	<b>Behälter 1 – Behälter 2:</b> Normalpapier Etiketten Gelochtes Papier <b>Behälter 3:</b> Normalpapier Gelochtes Papier

## Papierverarbeitung – Zusatzzufuhr (Behälter 4)

<b>Kapazität</b>	100 Blatt mit einem Papiergewicht von 75 g/m <sup>2</sup>
<b>Formate</b>	A5 SSZ bis SRA3 SSZ
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Materialarten</b>	Normalpapier Schweres Papier Karton Etiketten Klarsichtfolien (ohne Papierrückseite) Briefumschläge Gelochtes Papier

## Papierverarbeitung – Großraum-Papierbehälter (Behälter 5)

<b>Kapazität</b>	Bis zu 4.000 Blatt mit einem Papiergewicht von 75 g/m <sup>2</sup>
<b>Formate</b>	A4/210 mm x 297 mm LSZ Optionales A4-Schmalseitenzufuhr-Kit mit 2.000 Blatt Kapazität Optionales A3-Schmalseitenzufuhr-Kit mit 2.000 Blatt Kapazität
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>

## Papierverarbeitung – Gesamtvorrat

<b>Gesamtkapazität des Systems</b>	7.300 Blatt
------------------------------------	-------------

## Ausgabeoption – Optionales Versatzausgabefach

<b>Kapazität</b>	500 Blatt mit einem Papiergewicht von 75 g/m <sup>2</sup>
------------------	---

## Ausgabeoption – Optionaler Office Finisher

<b>Kapazität<sup>2</sup></b>	Oberes Ausgabefach – 250 Blatt Hauptausgabefach – 2.000 Blatt
<b>Formate</b>	A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften<sup>2</sup></b>	50 Blatt Einzel- und Doppelheftung
<b>Lochen (optional)</b>	2-fach-Lochung 4-fach-Lochung 4-fach-Lochung (Schweden)

## Ausgabeoption – Optionaler High Volume Finisher

<b>Kapazität<sup>2</sup></b>	Oberes Ausgabefach – 250 Blatt Hauptausgabefach – 3.000 Blatt
<b>Formate</b>	A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften<sup>2</sup></b>	100 Blatt Einzelheftung mit Heftklammer vorn (Querformat), Einzelheftung mit Heftklammer hinten (Hochformat), Doppelheftung, Mehrfachheftung
<b>Lochen (optional)</b>	2-fach-Lochung 4-fach-Lochung und 4-fach-Lochung (Schweden)

## Ausgabeoption – Optionaler High Volume Finisher mit Broschürenmodul

<b>Kapazität<sup>2</sup></b>	Oberes Ausgabefach – 250 Blatt Hauptausgabefach – 3.000 Blatt (2.000 Blatt mit Z-Falz/C-Falz)
<b>Formate</b>	A5/148 mm x 210 mm bis A3/297 mm x 420 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften<sup>2</sup></b>	100 Blatt Einzelheftung mit Heftklammer vorn (Querformat), Einzelheftung mit Heftklammer hinten (Hochformat), Doppelheftung, Mehrfachheftung
<b>Lochen (optional)</b>	2-fach-Lochung 4-fach-Lochung und 4-fach-Lochung (Schweden)
<b>Kapazität Broschürenmodul<sup>2</sup></b>	Mit Ausgabestopp: 25 Broschüren (zu je 1 bis 15 Blatt) Ohne Ausgabestopp: Unbegrenzt
<b>Formate</b>	A4/210 mm x 297 mm 216 mm x 356 mm A3/297 mm x 420 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Heften<sup>2</sup></b>	Rückenheftung (2 bis 15 Blatt für 8- bis 60-seitige Broschüre bzw. 1 Deckblatt mit einem Papiergewicht von 220 g/m <sup>2</sup> plus bis zu 12 Seiten mit einem Papiergewicht von 80 g/m <sup>2</sup> für max. 52-seitige Broschüre)
<b>Falzen</b>	V-Falz (1 bis 15 Blatt / ungeheftet)

## Ausgabeoption – Optionales Z-Falz-Modul/C-Falz-Modul für High Volume Finisher mit Broschürenmodul

<b>Kapazität<sup>2</sup></b>	50 Blatt oder unbegrenzt, wenn ohne Ausgabestopp
------------------------------	--

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

# Xerox ColorQube® 9301 / 9302 / 9303

<b>Formate</b>	A4/210 mm x 297 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Ausgabeoption – Optionaler Inserter für die Nachbearbeitung (für High Volume Finisher und High Volume Finisher mit Broschürenmodul)</b>	
<b>Kapazität<sup>2</sup></b>	250 Blatt Ohne Ausgabestopp: Unbegrenzt
<b>Formate</b>	A4/210 mm x 297 mm 216 mm x 356 mm A3/297 mm x 420 mm
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Ausgabeoption – Offline-Hefter</b>	
<b>Kapazität</b>	50 Blatt 5.000 Heftklammern Benötigt eigenen Anschluss
<b>Druckspezifikationen</b>	
<b>Netzwerkdruck – Parallelverarbeitung: Rastern, Empfangen, Vorausprogrammieren, Warteschlangenverarbeitung und Senden</b>	
<b>Druckersprachen (Seitenbeschreibungssprachen)</b>	PCL 6/PCL-5c-Emulation Adobe® PostScript® 3™ TIFF 6.0, alter und neuer JPEG-Standard PDF XPS HP-GL2
<b>Erste A4-Seite nach</b>	
	Nur 7,2 Sekunden

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

## Netzwerkdruck – Druckfunktionen

	<p>Anwendungsbezogene Standardeinstellungen.</p> <p>Begleitblatt ein/aus</p> <p>Bidirektionaler Druck</p> <p>Farboptionen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische Farbe</li> <li>• Leuchtende Farben</li> <li>• Schwarzweiß</li> <li>• Benutzerdefinierte Farboptionen             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Colour By Words</li> <li>– Farbkorrektur (ermöglicht verschiedene RGB-, CMYK-, Spotfarben- und sonstige Spezifikationen)</li> <li>– Farbabstimmung (Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Farbstich)</li> </ul> </li> </ul> <p>Deckblattauswahl</p> <p>Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe)</p> <p>Duplex (2-seitig)</p> <p>Benutzerrechte im Druckertreiber für Zugriff auf Druck und Druckfunktionen (z. B. Zugriff auf Farbfunktionen, zeitliche Beschränkungen) erforderlich</p> <p>Endverarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere Heftpositionen</li> <li>• Lochen</li> <li>• Broschürenlayout</li> <li>• Automatische Größenanpassung an Papierformat</li> <li>• Rückenheftung bei High Volume Finisher mit Broschürenmodul</li> <li>• Wahl des Ausgabefachs</li> <li>• Zwischenblätter und Sonderseiten</li> </ul> <p>Bildoptionen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verkleinerung/Vergrößerung</li> <li>• Drehen um 180 Grad</li> <li>• Ränder</li> <li>• Gespiegelte Ausgabe</li> </ul> <p>Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Banner, Druck-ID in Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten)</p> <p>Auftragsart</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geschützt, Muster, Zeitversetzt, Speichern</li> </ul> <p>Layout/Wasserzeichen (Mehrfachnutzen [16] / Mehrfachnutzen, Broschürenlayout / Endverarbeitung, Automatische Größenanpassung an Papierformat)</p> <p>Ränder</p> <p>Spiegelbild</p> <p>Mehrfachnutzen</p> <p>Überlagerung</p> <p>Papierauswahl nach Attributen</p> <p>Druckkalibrierung</p> <p>Drucken an Fax (optionales Fax-Kit erforderlich)</p> <p>Mustersatz</p> <p>Skalieren</p> <p>Geschützte Ausgabe</p> <p>Sonderseiten (Seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten)</p> <p>Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen</p> <p>Datei in Ordner speichern</p> <p>Nachhaltigkeitsfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Xerox Earth Smart-Einstellungen             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Duplex</li> <li>– Mehrfachnutzen</li> <li>– Banner aus und Dokument mit ID bedrucken</li> <li>– Intelligenter Mustersatz</li> </ul> </li> <li>• Alle Aufträge anhalten</li> </ul> <p>Klarsichtfolien-Trennblätter</p>
--	---

## Netzwerkdruck – Druckertreiberoptionen

<b>Bildqualität-Optionen</b>	<p>Druckeinstellungen: Hohe Auflösung/Foto – 600 x 600 dpi; Optimiert (automatischer Farbmodus) – 450 x 567 dpi;</p> <p>Hochgeschwindigkeit (Schwarzweißmodus) – 450 x 500 dpi; Standard – 300 x 500 dpi; Schnelle Farbe – 225 x 450 dpi</p>
<b>Drucken von USB-Speichergertät</b>	<p>Drucken von druckfertigen Dateien (PDF, XPS, JPEG, TIFF) direkt über USB-Anschluss (Typ A) an der Geräteseite</p>

## Druckerprotokolle und Netzwerke

<b>Betriebssysteme</b>	Microsoft® Windows® XP (32- und 64-Bit), Windows Server 2003 (32- und 64-Bit), Server 2008 (32- und 64-Bit), Windows Vista (32- und 64-Bit), Windows 7 (32- und 64-Bit) Mac OS 10.5-10.6 (nur PostScript) Solaris® 9, 10 HP UX® 11, 11i AIX 5 Linux RedHat® Fedora Core 1-7 Linux RedHat Enterprise Linux 4 SUSE® 10.X Unix (nur PPD auf Englisch) Citrix
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD NetWare: Bindery und NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (mit Server-Gateway) AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking über IP (Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden) Bonjour IPv6 Secure FTP
<b>Administrationsprotokolle</b>	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL, NTP
<b>Schriften</b>	PCL: 93 Schriften PS: 177 Schriften
<b>Xerox Mobile Express Driver® (X-MED)</b>	Erleichtert mobilen Anwendern die Suche, Nutzung und Verwaltung von Xerox-Druckern und Geräten anderer Hersteller an neuen Standorten. Nach Einbindung in ein neues Netzwerk werden mithilfe von X-MED automatisch verfügbare Drucker erkannt und Informationen über die angebotenen Funktionen angezeigt. Für einzelne Standorte können „Druckerfavoritenlisten“ abgespeichert werden und häufig verwendete Druckeinstellungen können zur Nutzung auf beliebigen Druckern in allen Netzwerken gespeichert werden, wodurch Supportanforderungen durch mobile Anwender an die IT-Abteilung deutlich reduziert werden. <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, Verbrauchsmaterial und Warteschlangenverwaltung</li> </ul>
<b>Xerox Global Print Driver® (X-GPD)</b>	Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox-Drucker und Geräte anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Er bietet eine einheitliche, komfortable Benutzeroberfläche für Endanwender. Dadurch werden die Anzahl der Supportanforderungen gesenkt und die Druckdienstverwaltung vereinfacht. <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, Verbrauchsmaterial und Warteschlangenverwaltung</li> </ul>
<b>Geräteverwaltung</b>	
<b>Softwareinstallation und -Upgrade</b>	Geräteinstallationsassistent Installationsassistent für Netzwerk-Controller Software-Upgrade über Netzwerk
<b>Management-Unterstützung</b>	SNMP Version 1, SNMP Version 2c und SNMP Version 3 Trap over TCP/IP und IP MIB-Zugang (IETF-MIBII RFC 1213), Hostressourcen MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 1759 v. 2
<b>Automatisierte Service-Plattform</b>	<b>MeterAssistant®</b> : Erfasst mithilfe eines integrierten Prüfprozesses automatisch die Zählerstände Ihres Geräts und übermittelt sie sicher an Xerox. Dies sorgt für garantiert genaue Abrechnung.

<b>Xerox CentreWare® Web</b>	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <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> <li>• Erfordert Windows XP, Vista, Server 2003 oder Server 2008 und Internet Explorer 6.0 oder höher.</li> </ul>
<b>Novell NDPS/NEPS</b>	<p>Server-Gateway-Anwendung: Zentralisiertes Management-Tool</p>
<b>Xerox CentreWare® für Unicenter TNG®</b>	<p>Ergänzt die allgemeinen Identifikationsfunktionen von Unicenter TNG und ermöglicht die Anzeige des ColorQube® in einer Unicenter-TNG-Geschäftsprozessansicht.</p>
<b>Xerox CentreWare für Tivoli® NetView®</b>	<p>Ermöglicht die Identifikation von Xerox ColorQube®, WorkCentre™- und Phaser®-Druckern und -Multifunktionsdruckern durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von Tivoli NetView.</p>
<b>Xerox CentreWare für HP® OpenView®</b>	<p>Ermöglicht die Identifikation von Xerox ColorQube®, WorkCentre™- und Phaser®-Druckern und -Multifunktionsdruckern durch die allgemeine Lokalisierungsfunktion von HP OpenView. Bietet Traps und Meldungs-Updates für den OpenView-Alarm-Browser und die Fähigkeit, CentreWare Internet Services für das Gerätemanagement direkt aus OpenView zu starten.</p>
<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 Barcode Pro PS (optional)</b>  <i>Weitere Informationen unter: <a href="http://www.xeroxofficesapolutions.com">www.xeroxofficesapolutions.com</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 (SAP R/3-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>Xerox Device Types für die SAP-R/3-Umgebung</b>  <i>Weitere Informationen unter: <a href="http://www.xeroxofficesapolutions.com">www.xeroxofficesapolutions.com</a></i>	<p>Stellt Benutzern von SAP-R/3-3.x-, 4.x-, 4.5x-, 4.6x- und SAP-Enterprise-4.7x-ERP-Anwendungen verbesserte Druckfunktionalität für das 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>• 1- oder 2-seitiges Drucken</li> <li>• Endverarbeitung mit Einzel- oder Doppelheftung</li> <li>• Materialeinzug aus beliebigen Behältern</li> <li>• Kopienvorwahl – Möglichkeit, mehrere Kopien zu drucken</li> <li>• Druckmaterialart und -farbe – Auswahl unter verschiedenen Druckmaterialarten und -farben wie beispielsweise Klarsichtfolien, Rot etc.</li> <li>• Gesicherter Druckbetrieb durch PIN-Eingabe</li> <li>• Auftragsabhängige Kostenzählung (JBA; Job-based Accounting) – JBA UserIDs können zu SAP-Druckaufträgen hinzugefügt werden</li> <li>• Begleitblatt – Drucke können mit/ohne Begleitblatt ausgegeben werden</li> <li>• Strichcode-Druck – Die unter <a href="http://www.xeroxofficesapolutions.com">www.xeroxofficesapolutions.com</a> verfügbaren, standardmäßigen Xerox PostScript Device Types unterstützen den intelligenten Strichcode-Druck mit Xerox Barcode Pro PS. Erhältlich über <a href="http://www.font.net">www.font.net</a></li> </ul>
<b>Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional)</b>  <i>Weitere Informationen unter: <a href="http://www.xeroxofficesapolutions.com">www.xeroxofficesapolutions.com</a></i>	<p>Integrierte, intelligente Prozesse ermöglichen den Strichcode-Druck auf jedem entsprechend konfigurierten PostScript-Drucker in SAP R/3-Umgebungen der Versionen 4.1x, 4.5x, 4.6x und nur innerhalb der SAP-Systemcodeseiten mit dem Zeichensatz Latin-1 (ISO8859-1). Wird in Verbindung mit den Xerox PostScript 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, die Codierung der Datenfolge und die Datenkompression.</p>
<b>CentreWare Internet Services – Über das Gerät bereitgestellte, integrierte Webseiten</b>	
<b>Gerätestatus</b>	<p>In den SMart Controller integrierter Web-Server</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Behälterstatus/-inhalt</li> <li>• Status der Verbrauchsmaterialien</li> <li>• Warnmeldungen</li> </ul>

# Xerox ColorQube® 9301 / 9302 / 9303

<b>Auftragsübermittlung</b>	Druckfertige Dateien: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG und XPS Wahl der Ausgabeoptionen (2-seitig, Farbausgabe, Sortieren, Ausrichtung, Heften, Lochen, Falzen, Ausgabeziel) Ausgabeoptionen (Sofort, Mustersatz, Probedruck, Zeitversetzt und Geschützt, Auftragsspeicherung und Nachdrucken)
<b>Geräteverwaltung</b>	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff
<b>Verwaltung der Scanprofile</b>	250 Profile können erstellt werden Erstellen gerätespezifischer CentreWare®-Scanprofile Auswahl der Optionen für die Bestätigungsseite Gemeinsame Nutzung von Scanprofilen durch Klonen von Geräten
<b>Browser (Mindestversionen)</b>	Netscape 7.x, 9.x Internet Explorer 6.x Safari 3.0 Mozilla Firefox 2.x Opera 9.x Chrome 1.0
<b>Support</b>	Installation von Drucker-/Scantreibern, Online-Support verfügbar über Webseite
<b>Scannen</b>	
<b>Parallele Verarbeitung</b>	Scannen, während das System druckt bzw.kopiert oder während Scan-to-Network- oder Faxaufträge übertragen werden
<b>Zufuhrgeschwindigkeit</b>	Scannen mit bis zu 60 Seiten/Min. in Farbe bzw. 84 Seiten/Min. in Schwarzweiß – A4/210 mm x 297 mm LSZ bei allen Auflösungen
<b>Auflösungen (DPI-Optionen)</b>	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi 150 x 150 dpi 100 x 100 dpi 72 x 72 dpi
<b>Scan-Voreinstellungen</b>	Archivierung (Normale Qualität – Kleinste Dateigröße) Für gemeinsame Nutzung und Druck (Normale Qualität - Kleine Dateigröße) Für Qualitätsdruck (Hohe Qualität - Große Dateigröße) Für OCR (Hohe Qualität - Große Dateigröße) Einfacher Scan (Normale Qualität - Kleine Dateigröße)
<b>Qualität/Dateigröße</b>	Normale Qualität (Kleine Dateigröße) Hohe Qualität (Große Dateigröße) Höchste Qualität (Größte Dateigröße)
<b>Maximaler Scanbereich</b>	A3/297 mm x 420 mm
<b>Authentifizierungsmechanismus</b>	Netzwerk-ID: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützt Kerberos (UNIX, Windows Server 2003, Windows Server 2008)</li> <li>• SMB (Windows Server 2003, Windows Server 2008)</li> <li>• NDS</li> <li>• LDAP</li> </ul> Xerox Secure Access Unified ID System® CAC/PIV Lokal auf Gerät (integrierte Datenbank)

<b>Dateiformate</b>	<p>Farb-TIFF (TIFF 6.0 oder TTN2 mit JPEG, LZW)          Schwarzweiß-TIFF (G3-MH- oder G4-MMR-Kompression – Einzelseite oder mehrere Seiten)          PDF oder PDF/A (MRC-, JPEG-, G3-MH-, G4-MMR-, JBIG-2-Huffman-, JBIG-Arithmetic-Kompression, Deflate [für Schwarzweiß und innerhalb MRC])          JPEG          XPS          Durchsuchbare PDF-, PDF/A-, XPS-Dateien          Verschlüsselte / Passwortgeschützte PDF-Dateien (für Workflow-Scannen)          Linearisierte PDF-Dateien</p>
<b>Scanfunktionen</b>	<p>Unterschiedliche Vorlagenformate          Gebundene Vorlagen          Randlöschung          Verkleinerung/Vergrößerung          Aufbau von Scanaufträgen          Kompressionsqualität/Kontrolle der Dateigröße          Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text, Karten, Zeitung/Zeitschrift)          Automatische Hintergrund- und Schattenunterdrückung          Format für Format (für verschiedene Vorlagenformate)</p>
<b>Scanziele</b>	<p>Scannen an Netzwerkserver          Scannen an USB-Gerät über USB-Anschluss (Typ A) an der Geräteseite          Scan-to-E-Mail          Scan-to-Client (SMB oder FTP)          Scannen an Netzwerkordner          Scan-to-Mailbox          Scan-to-Home</p>
<b>Netzwerkprotokoll</b>	<p>FTP über TCP/IP          Microsoft SMB über TCP/IP          Netware, HTTP/HTTPS</p>
<b>Dokumentenmanagement-Felder (Metadaten)</b>	<p>Funktionen nur verfügbar über Netzwerk-Scan-to-File-Profil:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bis 6 benutzereditierbare Metadatenfelder pro Netzwerk-Scan-to-File Profil und uneingeschränkte Anzahl von Feldern im Profil             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Metadatenfelder bestehen aus Feldname, Anzeige im Touchscreen ein/aus, Standardwert und sonstigen Konfigurationen</li> </ul> </li> <li>• Angepasste Felder werden auf der Benutzeroberfläche des Systems angezeigt</li> <li>• Eingabe der variablen Daten über die virtuelle Tastatur des Touchscreens am Gerät</li> </ul>
<b>Verwaltung der Scanprofile</b>	<p>Gemeinsame Nutzung von Scanprofilen auf ColorQube durch Klonen von Geräten          Verwaltung von Scanprofilen (250 Profile) mit den CentreWare Internet Services          Auswahl der Optionen für die Bestätigungsseite</p>
<b>Scan-to-E-Mail</b>	
<b>Funktionalität</b>	<p>Scan-to-E-Mail (Manuelle Adresseneingabe) oder Suche im Rufnummernverzeichnis (Exchange/Notes/LDAP), im internen oder öffentlichen Adressbuch (bis zu 128 Empfänger)</p>
<b>Netzwerkprotokoll</b>	<p>SMTP          MIME-Codierung</p>
<b>Verzeichniszugriff</b>	<p>Adressbuch über LDAP (Exchange, Notes, Domino)          Heruntergeladene Adressenliste (im CSV-Dateiformat)</p>
<b>Scanfunktionen</b>	<p>E-Mail-Signaturen (6 Zeilen à max. 128 Zeichen), Haupt-Textteil der E-Mail-Nachricht (benutzerkonfigurierbar),          Optionen für CWIS-Bestätigungsseiten per E-Mail</p>
<b>Netzwerk-Scannen – Softwarelösungen</b>	
<b>Xerox Scan-to-PC-Desktop® Professional (optional)</b>	<p>Software-Paket zum Scannen auf den PC-Client mit erweiterten Werkzeugen zur Verwaltung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungs-Software Nuance PaperPort Professional:             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Komplette PDF-Funktionalität</li> <li>– Sicherer PDF-Workflow für alle Scan-Anwendungen</li> </ul> </li> <li>• Nuance OmniPage Pro Office – für Desktop-/Client-Installation – Professionelle OCR-Software für digitale Archivierung und Konvertierung von Dokumenten</li> <li>• Image Retriever – für das vollautomatische Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen Xerox ColorQube auf den PC-Desktop. Einschließlich Funktion für die Abfrage des E-Mail-Posteingangs.</li> </ul>

<b>Xerox SMARTsend® (optional)</b>	<p>Serverbasierte Anwendung für die Weiterleitung von Dokumenten, die mehrere scanfähige Multifunktionsgeräte unterstützt (bis zu 250 pro Server):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Für die Konvertierung, Verteilung und Weiterleitung gescannter Vorlagen – mit Funktionen wie LDAP und automatischer Lokalisierung</li> <li>• Workflow-Erstellung über browserbasierte Aufgabenerstellung (Zielorte, Geräte, Dokumentenattribute – 20 Dateitypen einschließlich durchsuchbarer PDFs, Workflow-Einstellungen, Workflow-Zusammenfassung)</li> <li>• Scan-to-File-Zielorte: E-Mail, Novell-Netware-Ordner, Netzwerkordner, SMB-Ordner, FTP, Web-URL, Remote-Drucker</li> <li>• Ablagebereiche: DocuShare®, Domino, Domino.doc, Microsoft SharePoint</li> <li>• Workflow-Einleitung über Scan-Benutzeroberfläche des Systems (Auswahl von Vorlagen über Benutzeroberfläche am Gerät)</li> </ul>
------------------------------------	--

<b>Xerox SMARTsend Professional (optional)</b>	<p>Alles, was Xerox SMARTsend beinhaltet, plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Workflow-Aktivierung über Paperware (Scan-Deckblätter)</li> <li>• Servergestützte optische Zeichenerkennung (OCR)</li> <li>• Hinzufügen von Metadaten</li> <li>• Zielort für Scan-to-Internet-Fax</li> </ul>
--	---

## Faxspezifikationen

### Faxfunktionen – Internetfax

<b>Funktionalität</b>	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
<b>Maximaler Scanbereich</b>	A3/297 mm x 420 mm
<b>Zugriff auf Rufnummernverzeichnis</b>	Firmenadressbuch über LDAPv3 Heruntergeladene Adressenliste (im CSV-Dateiformat) Internes LDAP- oder öffentliches Adressbuch
<b>Dateiformate</b>	PDF und Multi TIFF
<b>Auflösungen</b>	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi 150 x 150 dpi 100 x 100 dpi 72 x 72 dpi
<b>Netzwerkprotokolle</b>	SMTP (Senden) POP3 (Empfangen)
<b>Konformität</b>	ITU-T T.37-konform
<b>Funktionen</b>	<p>Signatur (Vom Systemadministrator konfigurierbar – 6 Zeilen à max. 128 Zeichen)</p> <p>Zustellbestätigung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• E-Mail-Empfangsoption</li> <li>• Empfangsbestätigungsoption</li> </ul> <p>Deckblattoption Betreff (248 Zeichen) Vom Benutzer konfigurierbarer Haupt-Textteil</p>

### Faxfunktionen – Netzwerk-Faxserver-Kit

<b>Kompatibilität</b>	ITY (CCITT) Gruppe 3 Diverse Lösungen von Xerox Business Alliance Partnern
<b>Funktionalität</b>	Faxen und Drucken empfangener Faxe am Gerät bei Integration in Faxserver-Anwendungen (Faxserver und Software müssen von einem anderen Anbieter erworben werden). Übertragungsgeschwindigkeiten, Anzahl der Leitungen, Kompatibilität und Kompression hängen von der Konfiguration des Faxservers ab (über SMTP).
<b>Max. Scanformat</b>	A3/297 mm x 420 mm

<b>Faxmerkmale (Senden)</b>	1- oder 2-seitiges Scannen (bis zu A3/297 mm x 420 mm) Telefonnummerneingabe Zur Sendeliste hinzufügen Zeitversetztes Senden (mit Zeitangabe) Auswahl der Bildqualität (Foto und Text, Foto, Text, Heller/Dunkler, fünf Farbschärfe-Abstufungen) Auftragsaufbau Kurzwahltasten
<b>Faxmerkmale (Drucken)</b>	1- oder 2-seitiges Drucken Heften ein/aus Geschützte Ausgabe ein/aus
<b>Unterstützte Netzwerk-Fax-Anbieter</b>	Mehrere Anbieter, zertifiziert im Rahmen des Xerox Alliance Partner-Programms. Einzelheiten unter <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>
<b>Faxoptionen – Faxmodul (eine oder zwei Leitungen)</b>	
<b>Kompatibilität</b>	ITU (CCITT) Gruppe 3
<b>Geschwindigkeit/Modems</b>	Ein oder zwei V.34-Modems: 33.600 bit/s. Übertragungszeit weniger als 4 Sekunden pro Seite. (ITU Doc 1 Standardauflösung)
<b>Kompression/Geschwindigkeit</b>	MH/G3, MMR/G4
<b>Faxmerkmale (Senden)</b>	Qualität/Auflösung <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorlagenart: Foto, Foto/Text, Nur Text</li> <li>• Faxen – über Vorlagenglas, gemischte Vorlagenformate oder gebundene Vorlage/Buch</li> </ul> Akustische Leitungsüberwachung Sendeoptionen (Bericht/Kopfzeile) Große Vorlagen verkleinern/aufteilen Deckblatt Zeitversetztes Senden Auftragsaufbau (bis zu 1.000 Bilder) Abruf LAN-Fax (Faxen über Druckertreiber) Kurzwahltasten
<b>Faxmerkmale (Empfangen)</b>	1- oder 2-seitiges Drucken Geheftet oder ungeheftet, Lochen Empfangsdruckmodus – Manuell (Format, Rand, Druckmaterial)/Auto Verzögerung der automatischen Rufannahme Geschützter Empfang Sperrung gegen unerwünschte Faxe Faxweiterleitung an E-Mail oder SMB-Server
<b>Faxberichte</b>	Journal Rufnummernverzeichnis Gruppenverzeichnis Optionen Vorgangsliste (offene Faxaufträge) Rundsenden-Berichte Sendebestätigung
<b>Fax-Mailboxen</b>	Bis zu 100 kennwortgeschützte Mailboxen (eine Leitung) Bis zu 200 kennwortgeschützte Mailboxen (zwei Leitungen)

<b>Funktionen für Automatische Wahl</b>	<b>Kurzwahl:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 200 (eine Leitung)</li> <li>• 1.000 (zwei Leitungen)</li> </ul> <b>Gruppenwahl:</b> <b>Eine Leitung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bis zu 100 Gruppen</li> <li>• Bis zu 200 Empfänger pro Gruppe</li> <li>• Empfänger-Einträge: Bis zu 200</li> </ul> <b>Zwei Leitungen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bis zu 200 Gruppen</li> <li>• Bis zu 400 Empfänger pro Gruppe</li> <li>• Empfänger-Einträge: Bis zu 1.000</li> </ul> <b>Automatische Wahlwiederholung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bis zu 14 Versuche</li> <li>• In Abständen von max. 25 Min.</li> <li>• Stapelbetrieb Senden (bis max. Speicherkapazität)</li> </ul>
<b>Auflösungen</b>	<b>Senden:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>200 x 100 dpi (Standard)</li> <li>200 x 200 dpi (Fein)</li> <li>600 x 600 dpi (Superfein)</li> </ul> <b>Empfangen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>200 x 100 dpi (Standard)</li> <li>200 x 200 dpi (Fein)</li> <li>300 x 300 dpi (Superfein)</li> <li>400 x 400 dpi (Superfein)</li> <li>600 x 600 dpi (Superfein)</li> </ul>
<b>Kostenzahlungsoptionen – Xerox Standard Accounting</b>	
<b>Mischtarife für die Farbnutzung</b>	Seiten mit „Zusatzfarbe“/Farbstufe 1 und Schwarzweißseiten werden wie Schwarzweißseiten behandelt. Seiten mit „Zusatzfarbe“/Farbstufe 2 und „Vollfarbe“/Farbstufe 3 werden für die Kostenzahlung mit Xerox Standard Accounting kombiniert.
<b>Erfassung</b>	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax- und Scanfunktionen
<b>Kostenzahlung</b>	Bis zu 2.500 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID) Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen (Client) Bis zu 500 Gruppenkostenstellen (Abteilung)
<b>Kostenzahlungsoptionen – Netzwerk-Kostenzahlung – Fremdanbieter-Integration</b>	
	Erweiterte Netzwerk-Kostenzahlung mit minutengenauen Daten über die Nutzung des ColorQube <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Verfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Faxserver-Funktionen.</li> <li>• Diverse Optionen verfügbar über Lösungen von Xerox Alliance Partnern. Einzelheiten unter <a href="http://www.xerox.com">www.xerox.com</a>.</li> <li>• Sicherheitsoptimierung durch Unterstützung des HTTPS-Protokolls</li> <li>• ColorQube erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, so dass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können.</li> <li>• Login am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzahlungslösungen von Fremdanbietern</li> <li>• Schnittstelle mit Abrechnungs-Terminals von Fremdanbietern für Kostenzahlungs-Benutzeroberfläche</li> </ul>
<b>Gerätespezifikationen</b>	
<b>Maximales technisches Druckvolumen<sup>3</sup></b>	
	<b>ColorQube 9301:</b> Bis zu 150.000 Seiten/Monat <b>ColorQube 9302:</b> 225.000 Seiten/Monat <b>ColorQube 9303:</b> 300.000 Seiten/Monat
<b>Durchschnittliches monatliches Druckvolumen<sup>4</sup></b>	
	15.000 bis 75.000 Seiten

<sup>3</sup> Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen (wird voraussichtlich nicht regelmäßig erzielt).

<sup>4</sup> Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

# Xerox ColorQube® 9301 / 9302 / 9303

## Elektrische Anschlusswerte

Spannung: 220 bis 240 Volt Wechselspannung, -10 % / +6 % (198 bis 254 Volt Wechselspannung)  
Frequenz: 50 Hz, +/- 3, 10 A

## Leistungsaufnahme (Basis-Druckeinheit)

Betrieb (maximal)	230 V: 2.300 Watt (10 A)
Betrieb (Durchschnitt)	750 Watt
Bereitschaftsmodus	350 Watt
Energiesparmodus	185 Watt
Ruhezustand	105 Watt
Aufwärmzeit (druckbereit)	Aus dem Energiesparmodus: 47 Sekunden Aus dem Ruhezustand: 3 Minuten 30 Sekunden Die Intelligent-Ready-Funktion zur Stromverwaltung lernt aus dem individuellen Nutzungsverhalten eines Büros. Das Gerät befindet sich dadurch im Bereitschaftsmodus, wenn Sie es brauchen, und schaltet automatisch in die niedrigsten Stromlevel ab, wenn es nicht benötigt wird. Diese Funktion ermöglicht maximale Energieeffizienz und eine schnelle Druckausgabe in nur 7,2 Sekunden.

## Geräuschemission

Basis-Druckeinheit	Anhaltender Betrieb	Impulse	Bereitschaft
Schalleistungspegel	7,8 B(A)	8,6 B(A)	5,5 B(A)
Schalldruckpegel	63 dB(A)	71 dB(A)	40 dB(A)

## Umgebung/Umweltverträglichkeit

Temperaturbereich	10 °C bis 32 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % bis 85 %

Abmessungen und Gewichte	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Druckeinheit mit Versatzausgabefach	1.398 mm	722 mm	1.156 mm	227 kg
Druckeinheit mit Office Finisher	1.601 mm	722 mm	1.156 mm	255 kg
Druckeinheit mit High Volume Finisher	2.093 mm	722 mm	1.156 mm	311,5 kg
Druckeinheit mit High Volume Finisher mit Broschürenmodul, Inserter für die Nachbearbeitung und Z-Falz-Modul/C-Falz-Modul	2.443 mm	722 mm	1.156 mm	368,8 kg
Druckeinheit mit Versatzausgabefach und Großraum-Papierbehälter	1.618 mm	722 mm	1.156 mm	257 kg

## Zertifizierungen

Konform mit FCC-Klasse A (USA), DOC-Klasse A (Kanada)  
CB-zertifiziert (IEC 60950/EN 60950)  
2004/108/EC  
2006/95/EC  
99/5/EC  
Zertifizierung nach Common Criteria (ISO 15408) für das gesamte System (Zertifizierung wurde beantragt).  
ENERGY STAR®

# Xerox ColorQube® 9301 / 9302 / 9303

Verbrauchsmaterial	Bezeichnung	Bestellnummer
Solid-Ink-Sticks	4 Sticks Schwarz (Einzelkauf)	108R00832
	4 Sticks Cyan (Einzelkauf)	108R00829
	4 Sticks Magenta (Einzelkauf)	108R00830
	4 Sticks Gelb (Einzelkauf)	108R00831
	4 Sticks Schwarz (Vertrag)	108R00836
	4 Sticks Cyan (Vertrag)	108R00833
	4 Sticks Magenta (Vertrag)	108R00834
	4 Sticks Gelb (Vertrag)	108R00835
Heftklammern-Nachfüllkassetten	Office Finisher	008R12964 008R12941
Heftklammern-Nachfüllkassetten für 50 Blatt	High Volume Finisher	008R12919 008R12920
Heftklammern-Nachfüllkassetten für 100 Blatt	High Volume Finisher	008R12912 008R12898
Nachfüll-Heftklammern	Broschürenmodul (für High Volume Finisher)	008R12897
Nachfüll-Heftklammern	Offline-Hefter	008R12941
Smart Kits®	Bezeichnung	Bestellnummer
Wartungseinheit		108R00989

