

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/ 7845i/7855i Farb-Multifunktionsdrucker

Multifunktionsdrucker der Xerox WorkCentre 7800 Serie basieren auf der Xerox® ConnectKey®-Technologie. Weitere Informationen finden Sie unter www.connectkey.com



| Technische Daten des Systems | Xerox WorkCentre 7830i | Xerox WorkCentre 7835i | Xerox WorkCentre 7845i | Xerox WorkCentre 7855i |
|--|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Geschwindigkeit Farbe/Schwarzweiß | Bis zu 30/30 Seiten/Min. | Bis zu 35/35 Seiten/Min. | Bis zu 45/45 Seiten/Min. | Bis zu 50/55 Seiten/Min. |
| Maximales technisches Druckvolumen pro Monat¹ | Bis zu 90.000 Seiten | Bis zu 110.000 Seiten | Bis zu 200.000 Seiten | Bis zu 300.000 Seiten |
| Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat² | 8000 bis 12.000 Seiten | 10.000 bis 15.000 Seiten | 16.000 bis 20.000 Seiten | 18.000 bis 22.000 Seiten |
| Festplatte/Prozessor/Speicher | Mindestens 250 GB Festplattenspeicher/1,2 GHz Dual-Core/2 GB Gerätespeicher plus 1 GB Seitenspeicher | | | |
| Konnektivität | 10/100/1000Base-T Ethernet, High-Speed USB 2.0 Direct Print, Optionales WLAN über Wireless-USB-Adapter von Xerox® | | | |
| Controllerfunktionen | Erweitertes Adressbuch (Unified Address Book), Fernbedienungskonsole, Onlinesupport (Zugriff über Benutzeroberfläche und Druckertreiber), Klonen der Konfiguration | | | |
| Optionaler Controller | EFT™ Fiery® Network Server | | | |
| Kopieren und Drucken | | | | |
| Kopier- und Druckauflösung | Kopieren: Bis 600 x 600 dpi; Drucken: Max.1200 x 2400 dpi | | | |
| Erste Seite nach Farbe/Schwarzweiß | Nur 9/7,7 Sekunden | | Nur 7,5/6,4 Sekunden | Nur 7,1/5,9 Sekunden |
| Seitenbeschreibungssprachen | Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF Version 1.7, PCL® 5c/PCL 6, XML Paper Specification (XPS®) (optional) | | | |
| Druckfunktionen | Drucken von USB-Speichergeräten, Verschlüsselte geschützte Druckausgabe, Xerox® Earth-Smart-Einstellungen im Druckertreiber, Auftragsidentifizierung, Broschürenlayout, Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen, Bidirektionaler Druck, Skalierung, Auftragsüberwachung, Xerox® Color By Words | | | |
| Mobile Print und Apps | Standard: Apple® AirPrint™, Mopria Certified, QR Code App, Xerox App Gallery App, @PrintByXerox App; Kostenloser Download: Xerox® PrintBack, Xerox® Print Service Plug-in für Android, Mopria™ Print Service Plug-in für Android™, Xerox® Mobile Link App; Optional: Xerox® Mobile Print, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Easy Translator Service | | | |
| Scannen | | | | |
| Standardfunktionen | Ziele: Scanausgabe: Mailbox, Scanausgabe: USB, Scanausgabe: E-Mail, Scanausgabe: Netzwerk; Dateiformate: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF; Komfortfunktionen: Scan-to-Home, Single-Touch-Scannen, Durchsuchbare PDF, Single/Multipage PDF/XPS/TIFF, Verschlüsselte/Passwortgeschützte PDF, Linearisierte PDF- und PDF/A-Dateien | | | |
| Optionale Funktionen | ConnectKey® für DocuShare®, Xerox® Scan to PC Desktop® SE und Professional | | | |
| Fax | | | | |
| Standardfunktionen | Internetfax, Fax-Auftragsaufbau, Netzwerk-Faxserver-Kit | | | |
| Optionale Funktionen | Faxweiterleitung an E-Mail oder SMB, Faxmodul (eine oder zwei Leitungen, einschließlich LAN-Fax) | | | |
| Sicherheit | | | | |
| Standardfunktionen | Integriertes McAfee® kompatibel mit McAfee ePolicy (ePO), Festplattenüberschreibung, AES-256-Bit-Verschlüsselung (FIPS 140-2-konform), SHA-256 Hashfunktion, Zertifizierung nach den Common Criteria (ISO 15408) (beantragt), Geschützte Ausgabe mit Verschlüsselung, Geschützter Fax-, Scan- und E-Mail-Modus mit Verschlüsselung, integrierte Cisco® TrustSec Identity Services Engine (ISE), Netzwerkauthentifizierung, TLS, SNMPv3, Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log), Zugriffskontrolle, Benutzerrechte | | | |
| Optionale Funktionen | McAfee-Integritätskontrolle, Kit für Smart Cards (CAC/PIV/.NET), Xerox® PrintSafe Software | | | |
| Kostenzählung | | | | |
| Standardfunktionen | Xerox® Standard Accounting (Kopieren, Drucken, Scannen, Faxen, E-Mail), Netzwerkkostenzählungs-Kit | | | |
| Optionale Funktionen | Equitrac Express®, Equitrac Office®, YSoft® SafeQ® | | | |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| Gerätespezifikationen | | | | |
|---|---|-------------------------------|--|-------------------------------|
| Sprachen für Bedienfeld | Deutsch, amerikanisches Englisch, internationales Englisch, internationales Französisch, Italienisch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch, Türkisch, Griechisch, Russisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Rumänisch, Katalanisch, Arabisch | | | |
| Zubehör | | | | |
| Optional | Großraumbehälter Briefumschlagzufuhr (ersetzt Behälter 1) Integrierter Office-Finisher (optional nur bei 7830i/7835i) Office-Finisher LX Booklet Maker für Office-Finisher LX Locher für Office-Finisher LX Professional Finisher Offlinehefter (optional - empfohlen für die optionale Ablagefläche) Kit für Smart Cards EFI™ Fiery® Network Server Faxmodul (eine oder zwei Leitungen, einschließlich LAN-Fax) Wi-Fi Direct mit optionalem Wireless-USB-Adapter von Xerox® Kit für McAfee® Integritätskontrolle XPS Print Option-Kit | | | |
| Schnittstelle für Fremdgeräte (optional) | Hierbei handelt es sich um eine Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern wie Münz- und Kartenlesegeräte. | | | |
| Elektrische Anschlusswerte | | | | |
| Europa | Spannung: 220-240 V Wechselstrom, +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A | | | |
| Leistungsaufnahme | Xerox WorkCentre 7830i | Xerox WorkCentre 7835i | Xerox WorkCentre 7845i | Xerox WorkCentre 7855i |
| Betrieb (Durchschnitt) | 643 W | 691 W | 764 W | 862 W |
| Bereitschaftsmodus | 62 W | | 95,9 W | 121 W |
| Energiesparmodus | 59 W | | 80,5 W | 94,6 W |
| Automatische Abschaltung / Ruhezustand | 4,8 W (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand: 2 Min.) | | 4,8 W (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand: 2 Min.) | |
| Vorwärmzeit | Zeit nach dem Einschalten, bis die Betriebsarten angezeigt werden: Xerox WorkCentre 7830i/7835i: Nur 161 Sekunden Xerox WorkCentre 7845i/7855i: Nur 152 Sekunden | | | |
| Aufwärmzeit aus dem Energiesparmodus | < 9 Sekunden | | | |
| Betriebsumgebung | | | | |
| Temperaturbereich | 10 °C bis 28 °C | | | |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 15 % bis 85 % | | | |
| Schalleistungspegel | | | | |
| Betrieb | 6,5 LwAd (B) | 6,5 LwAd (B) | 6,6 LwAd (B) | 6,8 LwAd (B) |
| Bereitschaft | 3,5 LwAd (B) | 3,4 LwAd (B) | 3,6 LwAd (B) | 3,6 LwAd (B) |
| Schalldruckpegel | | | | |
| Betrieb | 54 LpAd (dBA) | 54,3 LpAd (dBA) | 55,7 LpAd (dBA) | 55,8 LpAd (dBA) |
| Bereitschaft | 16,5 LpAd (dBA) | 16,5 LpAd (dBA) | 18,5 LpAd (dBA) | 18,5 LpAd (dBA) |
| Abmessungen und Gewichte | Breite | Tiefe | Höhe | Gewicht |
| Basiskonfiguration | 640 mm | 699 mm | 1149,2 mm | 151,9 kg |
| Mit integriertem Office-Finisher (nur bei Xerox 7830i/7835i) | 1129 mm | 699 mm | 1149 mm | 158 kg |
| Mit Office-Finisher LX (mit Booklet Maker) | 1666 mm | 709 mm | 1149 mm | 183 kg |
| Mit Professional Finisher | 1922 mm | 699 mm | 1149 mm | 239 kg |
| Mit Professional Finisher und Großraumbehälter | 1922 mm | 699 mm | 1149 mm | 268 kg |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| Zertifizierungen | | | | |
|---|---|------------------------|---|------------------------|
| | Konform mit FCC-Klasse A (USA), ICES-Klasse A (Kanada) CSA-Zulassung (UL 60950-1, 2. Ausgabe) CB-Zertifizierung (IEC 60950-1, 2. Ausgabe) ENERGY STAR® 2.0 EPEAT (Vereinigte Staaten) GOST NOM-Prüfzeichen Apple® AirPrint™ 1.4-Zertifizierung Mopria™ zertifiziert Wi-Fi Direct-Zertifizierung Blauer Engel ECOLOGO® CE-Kennzeichen Common Criteria (IEEE 2600.2-Standard) (beantragt) Citrix® zertifiziert WHQL IPv6 Ready Cerner MEDITECH SAP Eine aktuelle Liste mit allen Zertifizierungen finden Sie im Internet unter www.xerox.com/OfficeCertifications | | | |
| Druckmaterial | Xerox WorkCentre 7830i | Xerox WorkCentre 7835i | Xerox WorkCentre 7845i | Xerox WorkCentre 7855i |
| Automatischer Duplex-Vorlageneinzug | | | | |
| Kapazität ³ | 110 Blatt | | 130 Blatt (Automatischer Duplex-Vorlageneinzug, Single-Pass-Technologie) | |
| Geschwindigkeit | Bis zu 70 Seiten/Min. in Schwarzweiß und in Farbe (Simplex) | | Bis zu 80 Seiten/Min. in Schwarzweiß und in Farbe (Simplex) / Bis zu 133 Seiten/Min. in Schwarzweiß und in Farbe (Duplex) | |
| Materialformaterkennung | A5 bis A3 | | | |
| Materialgewicht | 60 bis 128 g/m ² | | | |
| Zusatzzufuhr | | | | |
| Kapazität ³ | 100 Blatt | | | |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 89 mm x 98 mm bis 320 mm x 483 mm | | | |
| Materialgewicht | 60 bis 300 g/m ² | | | |
| Materialarten | Postpapier Karton, Karton (Rückseite) Benutzerdefiniert Briefumschläge Hochglanzkarton, Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton, schwerer Karton (Rückseite), schwerer Hochglanzkarton, schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefpapier Dünnes Papier, leichter Karton, leichter Karton (Rückseite), leichter Hochglanzkarton, leichter Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier, Normalpapier (Rückseite) Vordrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien | | | |
| Modell mit vier 520-Blatt-Behältern – Insgesamt: 2180 Blatt (optional nur bei Xerox WorkCentre 7830i/7835i) | | | | |
| Kapazität ³ | Behälter 1-4: Je 520 Blatt | | | |
| Formate | Behälter 1: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 297 x 432 mm Behälter 2-4: Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 320 x 457,2 mm | | | |
| Materialgewicht | 60 bis 256 g/m ² | | | |
| Materialarten | Postpapier Karton, Karton (Rückseite) Benutzerdefiniert Hochglanzkarton, Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton, schwerer Karton (Rückseite), schwerer Hochglanzkarton, schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefpapier Dünnes Papier, leichter Karton, leichter Karton (Rückseite), leichter Hochglanzkarton, leichter Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier, Normalpapier (Rückseite) Vordrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien | | | |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| | |
|--|---|
| Modell mit Großraum-Tandembehälter – Insgesamt: 3140 Blatt (verfügbar für alle Konfigurationen) | |
| Kapazität³ | Behälter 1: 520 Blatt Behälter 2: 520 Blatt Behälter 3: 867 Blatt Behälter 4: 1133 Blatt |
| Formate | Behälter 1: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 297 x 432 mm Behälter 2: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 320 x 457,2 mm Behälter 3-4: Standardformate: A4 |
| Materialgewicht | 60 bis 256 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Hochglanzkarton Gelochtes Material Etiketten Briefpapier Leichter Karton, leichter Hochglanzkarton Normalpapier Vorgedrucktes Papier |
| Großraumbehälter (optional) | |
| Kapazität³ | 2000 Blatt |
| Formate | Standardformate: A4 LSZ |
| Materialgewicht | 60 bis 256 g/m ² |
| Briefumschlagzufuhr (optional – ersetzt Behälter 1) | |
| Kapazität³ | Bis zu 60 Briefumschläge |
| Formate | DL, C5, 6 x 9 Zoll Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 162 x 241 mm |
| Materialgewicht | 75 bis 90 g/m ² |
| Gesamtkapazität | |
| Gesamtkapazität des Geräts³ | 5140 Blatt |
| Endverarbeitung | |
| Ausgabefächer (standardmäßig) | |
| Ausgabefächer³ | Zwei Mittelausgabefächer – jeweils bis zu 250 Blatt, versetzte Ausgabe Seitliches Ausgabefach links (Ausgabe mit bedruckter Seite nach oben) – bis zu 100 Blatt |
| Integrierter Office-Finisher (optional bei 7830i/7835i) | |
| Stapelfach | 500 Blatt A4 mit einem Gewicht von 80 g/m ² oder 250 Blatt A3 mit einem Gewicht von 80 g/m ² |
| Formate | 89 x 98 mm bis 297 x 432 mm |
| Materialgewicht | 60 bis 256 g/m ² |
| Heften | Einzelheftung Automatisches Heften: max. 50 Blatt: A4/B5 (weniger als 90 g/m ² oder 2 Deckblätter mit 220 g/m ²) max. 30 Blatt: A3/B4 (weniger als 90 g/m ² oder 2 Deckblätter mit 220 g/m ²) |
| Office-Finisher LX (optional) | |
| Kapazität³ | Ausgabefach: 2000 Blatt ungeheftet oder 1000 Blatt mit Einzelheftung oder 750 Blatt mit Doppelheftung (Format A4) |
| Formate | 210 x 182 mm bis 297 x 432 mm |
| Materialgewicht | 60 bis 256 g/m ² |
| Mehrfachheftung | 50 Blatt (90 g/m ²) |
| Lochen (optional) | 2-/4-fach-Lochung |
| Booklet Maker für Office-Finisher LX (Rillen/Ritzen, Rückenheftung) (optional) | |
| Kapazität³ | 40 Broschüren (zu je 2 bis 15 Blatt mit einem Gewicht von bis zu 80 g/m ²) |
| Formate | A4 SSZ B4 SSZ A3 SSZ |
| Rückenheftung | 2 bis 15 Blatt/8 bis 60 Seiten pro Broschüre 60 bis 90 g/m ² |
| Rillen/Ritzen | 1 bis 15 Blatt/ungeheftet |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| Professional Finisher (optional) | | | | |
|--|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Kapazität³ | Oberes Ausgabefach: 500 Blatt A4, ungeheftet Fach für gestapelte/geheftete Ausgabe: 1500 Blatt A4/A3/SRA3 ungeheftet oder 200 geheftete Sätze A4 oder 100 geheftete Sätze A3/SRA3 | | | |
| Formate | Stapeln: 182 x 182 mm bis 320,2 x 483 mm Heften: 203 x 182 mm bis 297 x 432 mm | | | |
| Materialgewicht | 60 bis 220 g/m ² | | | |
| Heften | Einzel- und Mehrfachheftung Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt) – 90 g/m ² Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5 | | | |
| Lochen (Standard) | 2-/4-fach-Lochung 4-fach-Lochung (Schweden, optional) | | | |
| Booklet Maker | Rückenheftung von 2 bis 15 Blatt (14 Blatt max. 90 g/m ² plus 1 Blatt 169 g/m ²) Parallelfalz von bis zu 5 Blatt Unterstützte Formate: A3, A4 und SRA3 | | | |
| Offlinehefter (optional – Nutzung mit optionaler Ablagefläche empfohlen) | | | | |
| Kapazität³ | 50-Blatt-Heftung 5000 Heftklammern Benötigt eigenen Stromanschluss | | | |
| Kopieren | Xerox WorkCentre 7830i | Xerox WorkCentre 7835i | Xerox WorkCentre 7845i | Xerox WorkCentre 7855i |
| Erste Kopie nach (A4, vom Vorlagenglas in das mittlere Ausgabefach) (Farbe/Schwarzweiß) | Nur 8,4 Sekunden/ Nur 6,7 Sekunden | Nur 8,2 Sekunden/ Nur 6,8 Sekunden | Nur 7,5 Sekunden/ Nur 6,2 Sekunden | Nur 7,1 Sekunden/ Nur 5,5 Sekunden |
| Seitenaufdruck (Eingabe:Ausgabe) | 1-1, 1-2, 2-2, 2-1 | | | |
| Menge | 1 bis 9999 | | | |
| Auflösung (max.) | Bis zu 600 x 600 dpi | | | |
| Verkleinerung/Vergrößerung | Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1 % -Schritten | | | |
| Parallele Verarbeitung | Vorausprogrammierung für Initiierung eines Auftrags während der Verarbeitung des ersten Auftrags (Kopieren, Drucken, Faxen und Scannen) | | | |
| Kopierfunktionen | Vermerke und Bates™ Kennzeichnung (mit Farbfunktion und Schriftgrößenanpassung) Authentifizierung zur Nutzung von Diensten (z. B. Farbkopieren) Automatische Papierauswahl Automatische Größenanpassung an Papierformat Automatische Behälterwahl Automatisch 2-seitig/Duplex Broschürenerstellung Auftragsaufbau: (Seitenweise Programmierung; außerdem kann während des Auftragsaufbaus jeder einzelne Abschnitt geprüft bzw. der letzte Abschnitt gelöscht werden) Sortierung Deckblätter (nur vorn, vorn und hinten, nur hinten, innen und außen bedruckt: unbedruckt oder bedruckt) Trennblätter (unbedruckt) Randlöschung Hilfe zu Funktionsauswahl (intuitiv verständliche Beschreibung mit Text und Abbildungen) Ausweiskopie Korrekturen der Bildqualität Bildverschiebung (mit Option für Automatische Zentrierung) Bild invertieren (Negativ- oder Spiegelbild) Unterbrechung großer Druckaufträge Mehrfachnutzen (bis 15 Spalten mal 15 Reihen) Mustersatz Speichern von Auftrageinstellungen Einzelfarbe Heften Klarsichtfolien | | | |
| Xerox® Copier Assistant® | Die Software Xerox® Copier Assistant® 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 Großschriftdarstellung und den komfortablen Zugriff auf die grundlegenden und erweiterten Kopierfunktionen über die PC-Tastatur. Konform mit Abschnitt 508. Weitere Informationen und die Möglichkeit zum kostenlosen Download von Xerox® Copier Assistant finden Sie im Internet unter www.xerox.com | | | |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| Drucken | Xerox WorkCentre 7830i | Xerox WorkCentre 7835i | Xerox WorkCentre 7845i | Xerox WorkCentre 7855i |
|--|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| Druckauflösung | Max.1200 x 2400 dpi | | | |
| Druckfunktionen | <p>Standardeinstellungen für Anwendungen Begleitblatt ein/aus Bidirektionale Statusanzeige in Echtzeit Benutzerdefinierte Farboptionen (Colour By Words) Deckblattauswahl Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe) Benutzerrechte Bildoptionen (Tonersparmodus, Auflösung (Standard, Optimierte, Hohe Auflösung) Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Banner, Druck-ID in Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten) Layout/Wasserzeichen Mehrfachnutzen (bis zu 16 Seiten pro Blatt) Broschürenlayout Endverarbeitung Automatische Größenanpassung an Materialformat Alle Aufträge anhalten Materialauswahl nach Attributen LAN-Fax (optionales Fax-Kit erforderlich) Mustersatz Gespeicherter Auftrag (Farbaufträge können in Schwarzweiß gedruckt werden) Geschützte Druckausgabe, einschließlich zeitgesteuerter Löschung Sonderseiten (Seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten) Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Nachhaltigkeitsfunktionen (Earth-Smart-Einstellungen von Xerox®, Duplex, Mehrfachnutzen, Banner und Druck-ID aus, Intelligenter Mustersatz, Alle Aufträge anhalten) Duplexdruck (als Standardeinstellung)</p> | | | |
| Drucken von USB-Speichergerät | <p>Ermöglicht Drucken direkt am Gerät über den USB-Anschluss (Typ A) auf der Gerätevorderseite Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss (Typ B) Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, PS, XPS®, PCL Farbdruckaufträge können in Schwarzweiß gedruckt werden</p> | | | |
| Betriebssysteme | <p>Microsoft® Windows® XP SP3 (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2003 SP2 R2 (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2008 und R2 (32-Bit und 64-Bit) Windows Server 2012 und R2 (64-Bit) Windows Vista SP2 (32-Bit und 64-Bit) Windows 7 (32-Bit und 64-Bit) Windows 8 (32-Bit und 64-Bit) Windows 8.1 (32-Bit und 64-Bit) Windows 10 (32-Bit und 64-Bit) Mac OS 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 Linux® Redhat® Fedora® Core 20 x86 Ubuntu® 14.04 x64 openSUSE® 13.1 x64</p> | | | |
| Netzwerkprotokolle | <p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD NetWare: Bindery und NDS IPX/SPX, NDPS®/NPS (mit Servergateway) AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking über IP Bonjour®/AirPrint™ IPv6 Secure FTP Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden.</p> | | | |
| Administrationsprotokolle | DHCP, SNMP, WINS, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, MDNS, SSDP | | | |
| Schriftarten | <p>PCL: 93 skalierbare Schriften, Zeilendrucker- und Bitmap-Schrift (einschließlich Unterstützung für Kyrillisch) PostScript 3: 173 Schriften vom Typ 1, 2 Multiple-Master-Schriften</p> | | | |
| Xerox® Mobile Express Driver® | <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 der Mobile Express Driver automatisch alle verfügbaren Drucker und liefert Informationen zu Gerätestatus und -funktionen. Für jeden Arbeitsort lässt sich eine Liste mit den am häufigsten genutzten Druckern speichern. Für die Nutzung auf allen Druckern im Netzwerk lassen sich die üblichen Druckereinstellungen für die einzelnen Anwendungen festlegen. Die Zahl der Anrufe beim Support nimmt dadurch enorm ab.</p> | | | |
| Xerox® Global Print Driver® | <p>Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox® Geräte und die meisten Geräte anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Endbenutzer werden sich auf der übersichtlichen, bedienerfreundlichen Oberfläche schnell zurechtfinden. Der Vorteil: Die Anzahl der Anrufe beim Helpdesk geht zurück und die Verwaltung der Druckservices gestaltet sich einfacher.</p> | | | |
| Xerox® Pull Print-Treiber | <p>Xerox® Pull Print erleichtert IT-Administratoren die Suche, Nutzung und Verwaltung aller Drucker durch Nutzung eines einzigen Treibers, der sich in einer Pull-Printing-Umgebung befindet. Funktionsweise: einzelne Warteschlangen und ein einziger Treiber. Mit dem Xerox® Pull Print Driver wird eine breite Palette von Drucksystemen komfortabel nutzbar. IT-Administratoren müssen nicht mehr mehrere Druckertreiber verwalten und konfigurieren. Xerox® Pull Print kann in Verbindung mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Druckmanagementlösungen eingesetzt werden.</p> | | | |
| Drucklösungen | | | | |
| Xerox® Mobile Print Cloud (Optional) | <p>Die zukunftsorientierte, mobile Drucklösung Xerox® Mobile Print Cloud erfüllt die Anforderungen von Unternehmen mit mobilen Mitarbeitern und entlastet gleichzeitig Benutzer, Budget und Infrastruktur. Über die Cloud in wenigen Minuten druckbereit. Von jedem mobilen Gerät aus Aufträge an Drucker fast aller Marken erteilen. Präzise Druckausgabe mit echter Microsoft® Office® Rendering und mehr Bedarfsgerechtes Drucken – ganz gleich was, wann, wo und wie</p> | | | |
| Xerox® Mobile Print Solution (optional) | <p>Xerox® Mobile Print Solution empfiehlt sich für Standorte mit zusätzlichen Kontroll- und Sicherheitsanforderungen, sofern diese über einen lokalen Server verfügen. Xerox® Mobile Print Solution ermöglicht es Benutzern, von fast allen mobilen Geräten aus auf einem beliebigen Drucker oder Multifunktionsgerät – ganz einfach und ohne Treiber – zu drucken. Der Benutzer braucht am Gerät einfach nur einen Freigabecode (PIN) einzugeben und erhält eine präzise Druckausgabe mit echtem Microsoft Office-Rendering. Xerox® Mobile Print Solution kann auf dem firmeninternen Server bereitgestellt werden.</p> | | | |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| | | | | |
|---|--|-------------------------------|--|-------------------------------|
| Xerox® Print Service Plug-in für Android™ (kostenlos im Google Play™ Store verfügbar) | Das Xerox® Print Service Plug-in für Geräte mit Android KitKat (4.4 oder höher) optimiert den mobilen Druck ohne dazu Apps anderer Anbieter oder zusätzliche Drucktreiber zu benötigen. Sie können auf einfache Weise Fotos, Webseiten und Dokumente drucken, sofern Ihr mobiles Gerät über WLAN mit einem ConnectKey-fähigen Multifunktionsgerät verbunden ist. Vielseitige Auswahl an Druckoptionen – Duplexdruck, Heften und Druckfreigabe über Pin-Code Das Plug-in kann kostenlos aus dem Google Play™ Store heruntergeladen werden. | | | |
| Xerox® Mobile Link App (kostenlos im Google Play Store and im Apple® App Store verfügbar) | Mit der Xerox® Mobile Link App können Sie von Ihrem Smartphone oder Tablet aus auf Xerox®-Multifunktionsgeräte zugreifen, um Dokumente zu scannen sowie E-Mails und Faxnachrichten zu versenden. Es ist zudem möglich, Daten in einen Cloudspeicher zu senden oder von dort aus zu drucken. Mobile Link One-Touch-Workflows zwischen einem mobilen Gerät und einem Multifunktionsgerät können auf einfache Weise erstellt werden. Dank automatischer Geräteerkennung lassen sich mobile Geräte durch Eingabe einer manuellen Adresse oder über Kopplung mittels QR-Code rasch und reibungslos mit dem nächstgelegenen Xerox® Multifunktionsgerät koppeln. | | | |
| Erweitertes Adressbuch (Unified Address Book) für Fax, Internetfax, E-Mail und diverse Scanziele | | | | |
| Merkmale | Unterstützte Betriebsarten: Fax, Internetfax, E-Mail, Scanausgabe: ... Maximale Anzahl an Kontakten: 5000 Kontakte: Unterstützung von einem Ziel oder mehreren Zielen Funktion „Favoriten“ für den schnellen Zugriff auf Faxnummern, E-Mail-Adressen usw. | | | |
| Scannen | Xerox WorkCentre 7830i | Xerox WorkCentre 7835i | Xerox WorkCentre 7845i | Xerox WorkCentre 7855i |
| Parallele Verarbeitung | Scannen, während das System druckt bzw. kopiert oder während Scan-to-Network- oder Faxaufträge übertragen werden (gescannte Vorlagen und das Drucken paralleler Aufträge haben Priorität) | | | |
| Zufuhrgeschwindigkeit | Scannen mit bis zu 70 Seiten/Min. in Farbe bzw. 70 Seiten/Min. in Schwarzweiß – A4 LSZ | | Scannen mit bis zu 133 Seiten/Min. in Farbe bzw. 133 Seiten/Min. in Schwarzweiß – A4 LSZ | |
| Auflösung | 72 x 72 dpi bis 600 x 600 dpi Bittiefe: 1 Bit (Schwarzweiß), 8 Bit (Graustufen), 24 Bit (Farbe) | | | |
| Maximaler Scanbereich | A3 | | | |
| Verwaltung der Scanprofile | Es werden 250 Scanprofile unterstützt. Erstellen gerätespezifischer Xerox® CentreWare® IS-Scanprofile und gemeinsame Nutzung dieser Profile auf anderen Multifunktionsgeräten durch Klonen von Geräten Optionen für die Bestätigungsseite | | | |
| Netzwerkprotokolle | sFTP, FTP, SMB, NetWare, HTTP, HTTPS | | | |
| Dateikompression | Farb-TIFF (TIFF 6.0 oder TTN2 mit JPEG, LZW) Schwarzweiß-TIFF (G3-MH- oder G4-MMR-Kompression – Einzelseite oder mehrere Seiten) Durchsuchbare PDF/OCR und PDF/A-1b (MRC-, JPEG-, G3 MH-, G4 MMR-, JBIG 2 Huffman-, JBIG Arithmetic-Kompression, Deflate [für Schwarzweiß und innerhalb MRC]) Linearisierte PDF- und PDF/A-Dateien | | | |
| Dokumentenmanagement-Felder (Metadaten) | Funktionen nur verfügbar über Netzwerk-Scan-to-File-Profil: <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu sechs vom Benutzer programmierbare Metadatenfelder pro Netzwerk-Scan-to-File-Profil und uneingeschränkte Anzahl von Feldern im Profil – Metadatenfelder bestehen aus Feldname, Standardwert und sonstigen Konfigurationen • Benutzerdefinierte Felder werden auf der Benutzeroberfläche des Systems zur Eingabe variabler Daten angezeigt. | | | |
| Scanfunktionen | Unterschiedliche Vorlagenformate Aufbau von Scanaufträgen Kompressionsqualität/Kontrolle der Dateigröße Vorlagenart (Foto und Text, Foto, Text, Karten, Zeitung/Zeitschrift) Automatische Hintergrund- und Schattenunterdrückung Format für Format (für unterschiedliche Vorlagenformate) TWAIN-Unterstützung/WIA 2.0-Unterstützung Gebundene Vorlagen Randlöschung Verkleinerung/Vergrößerung Tasten für Single-Touch-Scannen (max. 10) | | | |
| Scan-to-E-Mail (Standard) | | | | |
| Scanfunktionen | <ul style="list-style-type: none"> • E-Mail-Signaturen (6 Zeilen à max. 128 Zeichen), Text der E-Mail (benutzerkonfigurierbar), Optionen für CentreWare-IS-Bestätigungsseiten per E-Mail • Verschlüsseltes Scan-to-E-Mail (S/MIME) • E-Mail-Signatur (optionale Smart Card erforderlich) • Automatisches Scannen an jeweiligen Benutzer | | | |
| Verzeichniszugriff | Adressbuch über LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino) Heruntergeladene Adressenliste (im CSV-Dateiformat) Verwendet erweitertes Adressbuch (Unified Address Book) | | | |
| Scanausgabe: ... (Standard) | | | | |
| Merkmale | Scan-to-USB Scannen in Netzwerkordner (mithilfe von Einträgen im Erweiterten Adressbuch (Unified Address Book)) | | | |
| Netzwerk-Scannen – Softwarelösungen | | | | |
| Xerox® Scan to PC Desktop Professional (optional) | Ein desktopbasiertes Angebot mit erweiterten Tools für die Verwaltung, Archivierung, Bearbeitung und Organisation von Dokumenten: <ul style="list-style-type: none"> • Bildüberprüfungs- und Dateiverwaltungssoftware Nuance PaperPort Professional <ul style="list-style-type: none"> – Umfassende PDF-Funktionalität – Sicherer PDF-Workflow für alle Scanaanwendungen • OmniPage Pro Office (für Desktop-/Clientinstallation): professionelle OCR-Software für digitale Archivierung und Konvertierung von Dokumenten • Image Retriever: vollautomatisches Abrufen von Scans direkt von einem scanfähigen Xerox® WorkCentre auf den PC-Desktop, einschließlich Funktion für die Abfrage des E-Mail-Posteingangs | | | |
| Xerox® ConnectKey® for DocuShare® (optional) | Xerox® ConnectKey für DocuShare, eine nur einen Schritt umfassende Scan-to-Workflow-Lösung, vereinfacht den Prozess der Integration gedruckter vorliegender Inhalte in die Dokumentenworkflows des Unternehmens. Benutzer können Dokumente im Handumdrehen mithilfe eines Multifunktionsdruckers direkt in einen DocuShare- oder Windows-Ordner scannen. | | | |
| Xerox® ConnectKey® Apps (in der Xerox App Gallery) | ConnectKey-Apps ermöglichen eine Steigerung der Benutzerproduktivität, da sie alltägliche Routineaufgaben vereinfachen und beschleunigen. Anders als traditionelle Software brauchen ConnectKey-Apps weder einen dedizierten Server noch einen PC oder IT-Ressourcen. Laden Sie stattdessen einfach diese schlanken, serverlosen ConnectKey-Apps per USB oder über Xerox® CentreWare® Internet Services auf das ConnectKey-fähige Multifunktionsgerät herunter. | | | |

| Sicherheit | |
|--|--|
| Merkmale | <ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Authentifizierung <ul style="list-style-type: none"> – Netzwerkauthentifizierung für den Zugriff auf das Gerät und/oder die Gerätedienste über: Kerberos- (UNIX/Windows Server 2003/Windows Server 2008), SMB- (Windows 2003/Windows Server 2008), NDS-, LDAP-Authentifizierung – Lokale Authentifizierung (über interne Datenbank) – Smart-Card-Authentifizierung: Unterstützung von 144k CAC/PIV-Karten (2048-Bit-Zertifikatschlüssel)/.NET • Abgesicherte Daten <ul style="list-style-type: none"> – PDF mit digitaler Signatur (bei Smart-Card-Authentifizierung) – Verschlüsseltes Scan-to-E-Mail – Verschlüsselte/Kennwortgeschützte PDF-Dateien (nur bei Nutzung von E-Mail- und Netzwerkscanprofilen) – Geschützte Druckausgabe (bis zu 10-stellige PIN oder Netzwerkauthentifizierung) – Sofortige Festplattenüberschreibung, sicheres Löschen von Aufträgen über anerkannte Algorithmen – Festplattenüberschreibung nach Bedarf (vorprogrammiert, manuell), einschließlich Bereinigung unbenutzter Festplattenbereiche – 256-Bit-Festplattenverschlüsselung nach FIPS 140-2 • Erweiterte Autorisierung <ul style="list-style-type: none"> – Secure Access basierend auf Netzwerklegitimation – Benutzer- und dienstbezogene Autorisierung – Benutzerrechte im Druckertreiber erforderlich für Zugriff auf Druck und Druckfunktionen (z. B. Farbnutzung oder Zeitbeschränkung) • Sicherer Netzwerkzugriff <ul style="list-style-type: none"> – IP-Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPs, 802.1X, integrierte Cisco® TrustSec Identity Services Engine (ISE), Gerätesicherheit – Integrierte McAfee® Sicherheit, Portdeaktivierung (einschließlich USB-Ports), Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log), Ausblenden von Auftragsnamen, McAfee-Integritätskontrolle (optional) • Zertifizierung nach Common Criteria (ISO 15408) (beantragt) |
| Xerox® PrintSafe Software (optional) | Diese Authentifizierungssoftware lässt sich mit bewährten branchenüblichen Identifizierungskarten und Kartenlesern integrieren und ermöglicht den Zugriff auf die Drucker in der geschützten Druckumgebung eines Kunden auch per PIN. Sie arbeitet mit Druckern von Xerox® und von Fremdherstellern. Die Software kann mit verschiedenen dem Industriestandard entsprechenden Sicherheitskarten-Lesegeräten und Karten eingesetzt werden. |
| Fax | |
| Funktionen des Netzwerk-Faxservers | |
| Kompatibilität | ITU (CCITT) Gruppe 3 Diverse Lösungen von Xerox Alliance Partnern |
| Maximaler Scanbereich | A3 |
| Faxfunktionen (Senden) | 1- oder 2-seitiges Scannen (bis zu A3) Zur Sendeliste hinzufügen (maximal 50 Nummern) Auftragsaufbau, Favoriten, Zeitversetztes Senden (mit Zeitangabe), Vorlagenart (Foto, Text oder Foto, Nur Text) |
| Faxfunktionen (Drucken) | 1- oder 2-seitiges Drucken, Heften, geschützte Druckausgabe |
| Sendeauflösung | Superfein: 400 x 200 dpi (Scannen mit 600 x 600 dpi) Fein: 200 x 200 dpi Standard: 200 x 100 dpi |
| Internetfaxfunktionen | |
| Funktionalität | Direkte Übertragung druckfertiger Dokumente an Internetfax-Gegenstellen oder an E-Mail-Clients (SMTP) Empfang und automatischer Ausdruck von Dokumenten, die von Internetfax-Gegenstellen oder E-Mail-Clients übertragen wurden |
| Verzeichniszugriff | Verwendet erweitertes Adressbuch (Unified Address Book) |
| Senden/Empfangen | Multipage TIFF, PDF-Nur-Bild-Dateien |
| Auflösung | 72 x 72 dpi bis 600 x 600 dpi Bittiefe: 1-Bit (Schwarzweiß) |
| Netzwerkprotokolle | SMTP (Senden), POP3 (Empfangen) |
| Konformität | ITU-T T.37-konform |
| Faxmodul (optional, vom Kunden installierbar) – 1 und 2 Leitungen) | |
| Kompatibilität | ITU (CCITT) Gruppe 3 |
| Geschwindigkeit/Modems | Ein oder zwei V.34-Modems: 33.600 Bit/s. Übertragungszeit weniger als vier Sekunden pro Seite Analoger Terminaladapter (ATA) mit Protokoll T38 (optional) |
| Kompression/Geschwindigkeit | MH/G3, MMR/SG3 |
| Auflösung | Senden: Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 600 x 600 dpi Empfangen: Unterstützt alle Formate |
| Faxfunktionen (Senden) | LAN-Fax (Faxen über Druckertreiber) Automatische Verkleinerung bei Faxübertragung Seitenbezogene Statusanzeige am Gerät Zeitversetzte Übertragung, Auftragsaufbau, Favoriten Automatische Sendewiederholung aus dem Speicher Automatische Deckblattfunktion PSTN-Fax Stapelbetrieb Senden (bis max. Speicherkapazität) |
| Faxfunktionen (Empfangen) | 1- oder 2-seitiges Drucken Geheftet oder ungeheftet Empfangsdruckmodus – Manuell (Format, Rand, Druckmaterial, Kopfzeile)/Auto Ausgabefachwahl Bis zu 200 passwortgeschützte Mailboxen Geschützter Empfang Empfangszeitstempel Automatische verzögerte Rufannahme |

Xerox® WorkCentre® 7830i/7835i/7845i/7855i

| | |
|---|---|
| Faxweiterleitung | Weiterleitung an E-Mail oder SMB-Server Faxweiterleitung nur bei Empfang |
| Faxberichte | Journal, Rufnummernverzeichnis, Gruppenverzeichnis, Sendebestätigung, Vorgangsliste (offene Faxaufträge), Bericht zu Optionen, Bericht zum Überschreiben nach Bedarf, Mailbox-Bericht, Rundsendebericht |
| Verzeichniszugriff | Verwendet das erweiterte Adressbuch (Unified Address Book) Faxen an Gruppe möglich |
| Automatische Wahlwiederholung | Bis zu 14 Versuche (je nach landesspezifischen Anforderungen) • In Abständen von max. 25 Min. |
| Automatische Sendewiederholung | Bis zu 5 Versuche |
| Geräteverwaltung | |
| Managementunterstützung | SNMP Version 1, SNMP Version 2c und SNMP Version 3 Trap über TCP/IP und IP MIB-Zugang (IETF-MIBII RFC 1213), Hostressourcen MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 1759 v.2 |
| Xerox® CentreWare® Web | Eine webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Webbrowserbasis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner, auf dem Windows, UNIX oder ein anderes Betriebssystem läuft, ermöglicht: • Arbeitet mit jeglichen 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. • Erfordert Windows 8, Vista, Server 2009, Server 2012 oder Windows 7 und Internet Explorer 8.x oder höher. • Integration mit CentreWare verfügbar für Tivoli® NetView®, Unicentre TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView® |
| Novell NDPS/NEPS | Servergatewayanwendung: zentralisiertes Managementtool |
| Xerox® Device Manager | Xerox® Device Manager erfasst 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: • Geräteüberwachung und Problemlösung • Umfassende Berichterstellung und Lokalisierung neuer Geräte • Erfassung von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung |
| Xerox® Device Types für die SAP-Umgebung | Als Gold-Level-Mitglied des SAP Printer Vendor-Programms bietet Xerox nahtlose Konnektivität zwischen SAP-Systemen und Druckern und Multifunktionsgeräten von Xerox®. Und SAP-Kunden finden SAP-zertifizierte Xerox® Gerätetypen direkt im Online-Shop von SAP. SAP-zertifizierte Gerätetypen für Xerox® Drucker und Multifunktionsgeräte sind zum Download verfügbar. www.office.xerox.com/software-solutions |
| Xerox® Device Types für SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional) | Integrierte, intelligente Prozesse ermöglichen den Strichcodedruck auf jedem entsprechend konfigurierten PostScript-Drucker in SAP-Umgebungen bestimmter Versionen und nur innerhalb der SAP-Systemcodeseiten mit dem Zeichensatz Latin-1 (ISO8859-1). Wird in Verbindung mit Xerox® PostScript Device Types für die SAP-Umgebung und den Strichcodefonts des Xerox® Font Centers verwendet. Informationen erhältlich unter: www.office.xerox.com/software-solutions |
| Xerox® Barcode Pro PS (optional) | Ermöglicht den intelligenten PostScript-Druck auf Xerox® Multifunktionsgeräten. Die Xerox® Software und die Strichcodefonts werden dabei auf der Festplatte im Drucker abgelegt. Mit dieser Lösung können Strichcodes aus beliebigen PostScript-fähigen Anwendungen (SAP-Client oder Mainframe) heraus gedruckt werden. Informationen erhältlich unter: www.office.xerox.com/software-solutions |
| CentreWare Internet Services – Über das Gerät bereitgestellte, integrierte Webseiten | |
| Gerätestatus | In den Netzwerkservers integrierter Webserver: • Behälterstatus/-inhalt • Status der Verbrauchsmaterialien • Warnmeldungen Fernbedienungskonsolle |
| Auftragsübermittlung | Druckbereite Dateien: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS®, TXT, PRN Auswahl der Ausgabeoptionen (Seitenaufdruck, Farbausgabe, Sortieren, Ausrichtung, Heften, Lochen, Falzen, Ausgabebereich) Ausgabeoptionen (Sofort, Mustersatz, Zeitversetzt und Geschützt, Auftragspeicherung und Nachdrucken) |
| Geräteverwaltung | Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff |
| Browser | Internet Explorer 7.x, 8.x, 9.x Safari 5.x Mozilla Firefox 4.x, 5.x, 6.x, 7.x, 8.x, 9.x, 10.x, 11.x Opera 11.x Chrome 12 |
| Support | Installation von Drucker-/Scantreibern, Onlinesupport verfügbar über Webseite |
| Unterstützte Sprachen | Deutsch, internationales Englisch, internationales Französisch, Italienisch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch oder Russisch, Vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, Japanisch, Arabisch |
| Remote Print Services | |
| Automatische Zählerstandablesung (AMR) | Übernimmt automatisch die Erfassung und Übertragung der Zählerstände des Geräts für eine präzise Nachverfolgung und Abrechnung der Nutzung des Xerox® Geräts. Spart Zeit, da keine manuellen Eingriffe durch den Endbenutzer mehr erforderlich sind, und stellt sicher, dass die Zählerstände immer pünktlich an Xerox übermittelt werden. |
| Automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial (ASR) | Übernimmt die automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial für alle Xerox® Ausgabegeräte durch Ermittlung des tatsächlichen Verbrauchs. Der Bestand an Verbrauchsmaterial muss nicht mehr manuell verwaltet werden. (ASR ist möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar.) |
| Kostenzählung | |
| Xerox® Standard Accounting (Standard) | |
| Nachverfolgung | Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen |
| Kostenzählung | Bis zu 2497 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID) Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen (Client) Bis zu 498 Gruppenkostenstellen (Abteilung) |
| Merkmale | • Der Administrator kann die Funktion per Fernzugriff über die Webbenutzeroberfläche oder über das Steuerpult des Geräts in der Systemverwaltung steuern. • Der Administrator kann über eine Standard-CSV-Datei Benutzerkostenstellen, Gruppenkostenstellen, allgemeine Kostenstellen und benutzerbezogene Limits importieren oder exportieren. |

| Kostenzahlungsoptionen – Netzwerkcostenzählung (die gesamte Kostenzählung kann über den zentralen Server abgewickelt werden) | | | |
|--|--|-----------------------|-----------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerkcostenzählung mit minutengenauen Daten über die Nutzung des Systems • Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Nachverfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Betriebsarten „Kopieren“, „Drucken“, „Scannen“ und „Serverfax“ • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Einzelheiten finden Sie unter www.xerox.com • Sicherheitsoptimierung durch Unterstützung des HTTPS-Protokolls • Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieterserver, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können. • Login am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzahlungslösungen von Fremdanbietern • Schnittstelle mit Abrechnungsterminals von Fremdanbietern für Kostenzählungsbenutzeroberfläche | | |
| EFI™ Fiery® Network Server (optional) | | | |
| Prozessor | 2.9 GHz, Intel® Pentium® G850 Dual-Core | | |
| Speicher (ESS) | 1 GB | | |
| Systemfestplatte | 500-GB-Festplatte | | |
| Druckersprachen (Seitenbeschreibungssprachen) | PostScript v 3020 | | |
| Merkmale | Fiery Command WorkStation über PC oder MAC (vom Kunden bereitgestellt) mit Warteschlangenverwaltung Auftragsvorschau Auftragszusammenlegung Bearbeiten von Auftragseigenschaften PANTONE® Farbtafeln Professionelle Farbeinstellungen: Profile, Rendern und Simulation Fiery FreeForm – variabler Datendruck Booklet Maker 4.0 – Broschüren-Assistent für die Erstellung von Broschüren Drucken von USB Secure Erase (Sicheres Löschen der Festplatte) EFI PrintMe Fiery® VUE Kalibrierung Geschützte Ausgabe Benutzerauthentifizierung Drag & Drop-Management mit CWS Importieren von Aufträgen | | |
| Konnektivität | 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet | | |
| Optional | Fiery Optionspaket (Spot-on-Farbmanagement, Auto-Trapping, Hot Folder, Virtuelle Drucker) Netzwerkswitch für den Netzanschluss von Drucker und Fiery Server | | |
| Verbrauchsmaterial | | | |
| Tonerpatronen (Kauf)⁵ | Schwarz | 26.000 Seiten | 006R01513 |
| | Cyan | 15.000 Seiten | 006R01516 |
| | Magenta | 15.000 Seiten | 006R01515 |
| | Gelb | 15.000 Seiten | 006R01514 |
| Transferbandreiniger | 1 Einheit | 160.000 Seiten | 001R00613 |
| Zweite Transferrolle mit Vorspannung | 1 Einheit | 200.000 Seiten | 008R13064 |
| Heftklammermagazin | Für Integrierten Office-Finisher, Office-Finisher LX, Professional Finisher und Offlinehefter (1 Magazin pro Karton) | 5000 pro Magazin | 008R12964 |
| | Für Office-Finisher LX mit Booklet Maker (8 Magazine pro Karton) | 2000 pro Magazin | 008R12897 |
| | Für Professional Finisher mit Booklet Maker (4 Magazine pro Karton) | 5000 pro Magazin | 008R12925 |
| Nachfüll-Heftklammern | Für Integrierten Office-Finisher, Office-Finisher LX, Professional Finisher und Offlinehefter (3 Magazine pro Karton) | 5000 pro Nachfüllpack | 008R12941 |
| Xerox® Smart Kit® | | | |
| Trommeleinheit⁶ | 1 Einheit pro Farbe | 125.000 | 013R00662 |
| Tonersammelbehälter⁷ | 1 Einheit | 43.000 | 008R13061 |

¹ Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen; nicht auf regelmäßiger Basis erwartet.

² Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

³ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁴ XPS-Option für den Druck von XPS-Dateien erforderlich.

⁵ Annahmen: Die Kapazität der Tonerpatrone bezieht sich auf DIN A4 LSZ mit 5 % Flächendeckung. Die Tonerkapazität kann aufgrund vieler Faktoren variieren, einschließlich jedoch nicht beschränkt auf Druckbild, Flächendeckung, Bildinhalt, Druckmaterialformat, Betriebsart, Anwendungen, monatliches Druckvolumen und Bildqualitätseinstellungen.

⁶ Die durchschnittliche Kapazität der Trommeleinheit bezieht sich auf eine Auflagenhöhe von fünf Seiten im Format DIN A4 LSZ mit einem Verhältnis von 30 % Farbseiten und 70 % Schwarzweißseiten.

⁷ Die Kapazität des Resttonerbehälters variiert je nach Bildtyp, prozentualer Flächendeckung und Auflage.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter: www.xerox.com/office

