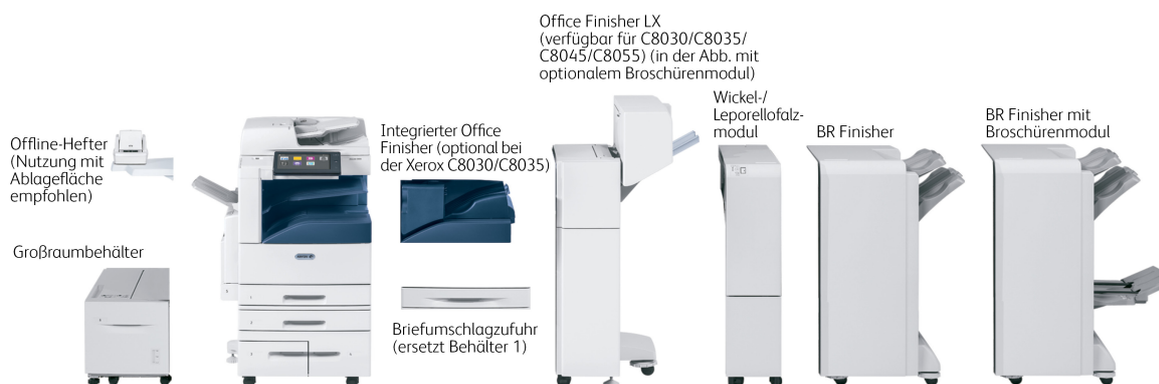


Xerox® AltaLink® Farb-Multifunktionsdrucker



C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

Die AltaLink C8000 Serie von Farbe-Multifunktionsdruckern basiert auf der Xerox® ConnectKey® Technology. Weitere Informationen finden Sie unter www.connectkey.com.



Systemspezifikationen	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Geschwindigkeit					
Farbe / Schwarzweiß	Bis zu 30 / 30 Seiten/Minute	Bis zu 35 / 35 Seiten/Minute	Bis zu 45 / 45 Seiten/Minute	Bis zu 50 / 55 Seiten/Minute	Bis zu 70 / 70 Seiten/Minute
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat¹	Bis zu 90.000 Seiten/Monat	Bis zu 110.000 Seiten/Monat	Bis zu 200.000 Seiten/Monat	Bis zu 300.000 Seiten/Monat	Bis zu 300.000 Seiten/Monat
Empfohlenes durchschnittliches monatliches Druckvolumen²	5.000 bis 12.000 Seiten		8.000 bis 18.000 Seiten		10.000 bis 40.000 Seiten
Festplatte / Prozessor / Speicher	Festplatte mit einer Kapazität von mindestens 250 GB / Intel® Atom™ Quad Core 1,91 GHz / 2 MB Cache / 8 GB Arbeitsspeicher				
Konnektivität	Ethernet 10/100/1000 Base-T, High-Speed USB 2.0 Direct Print, Wi-Fi Direct mit optionalem Xerox® USB Wireless Adapter, Near Field Communication (NFC)				
Controllerfunktionen	Einheitliches Adressbuch, Klonen der Konfiguration				
Optionaler Controller	Xerox® EX-c C8000 Print Server Powered by Fiery®				
Kopieren und Drucken					
Kopier- und Druckauflösung	Kopieren: Bis zu 600 x 600 dpi; Drucken: Bis zu 1200 x 2400 dpi				
Erster Druckausgabe nach Farbe/Schwarzweiß	Nur 6,5 / 5,3 Sekunden	Nur 6,4 / 5,2 Sekunden	Nur 6,5 / 5,3 Sekunden	Nur 6,0/4,7 Sekunden	Nur 4,7 / 4,0 Sekunden
Erste Kopie nach (vom Vorlagenglas/nach Aufwärmphase)	Nur 8,1 Sekunden/Nur 6,7 Sekunden	Nur 8,1 Sekunden/Nur 6,7 Sekunden	Nur 7,8 Sekunden/Nur 6,4 Sekunden	Nur 7,2 Sekunden/Nur5,7 Sekunden	Nur 5,2 Sekunden/Nur4,9 Sekunden
Seitenbeschreibungssprache (PDL)	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF Version 1.7, PCL® 5c/PCL 6, XML Paper Specification (XPS®) (optional)				
Druckfunktionen	Drucken von USB-Speichermedien, Geschützte Druckausgabe mit Verschlüsselung, Xerox® Earth Smart-Treibereinstellungen, Auftragskennung, Broschüreneinstellung, Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen, Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit, Skalierung, Auftragsüberwachung, Standardeinstellungen für Anwendungen, Duplexdruck (Standardeinstellung), Alle Aufträge anhalten				
Mobile Drucklösungen und Apps (optional)					
Mobiles Drucken (optional)	Xerox Mobile Print®, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Print Management and Mobility Suite				
Mobile Print - Konnektivität	Apple® AirPrint®, Mopria® Zertifizierung, Mopria® Print Service Plug-in für Android™, @PrintByXerox, Xerox® Print Service Plug-in für Android™				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Mobile Drucklösungen und Apps (optional)					
Mobile-Apps und Xerox® App Gallery	Xerox® App Gallery: Cloud Connector-Apps: Print from und Scan to: Google Drive®, Microsoft® OneDrive®, Microsoft Office 365™, DropBox™ und Box® Produktivitäts-Apps: Xerox® Easy Translator Service Geräteverwaltungs-Apps: QR Code Scan-Apps: Xerox® Scanning App for DocuShare® Eine umfassende Liste der in der Xerox® App Gallery verfügbaren Apps bietet die Website www.xerox.com/appgallery .				
Xerox® Print Management and Mobility Suite, Xerox® Print Management and Mobility Service	Xerox® Print Management and Mobility Suite ist ein konfigurierbarer und modularer Satz robuster Workflows zur effektiven Kontrolle des Druckerbestands der Kunden und zur Förderung der Produktivität und Mobilität ihrer Mitarbeiter. Auf diese Weise sparen Kunden Zeit und Geld. Xerox bietet diese Lösung sowohl in einer Serverversion (am Standort des Kunden) als auch in einer Cloudversion an und ermöglicht dem Kunden so unübertroffene Flexibilität.				
Scannen					
Standardfunktionen	Scanziele: Scanausgabe: USB/E-Mail/Netzwerk; Dateiformate: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF; Komfortfunktionen: Scanausgabe: Eigener Ordner, Durchsuchbare PDF-Dateien, Einseiten-/Mehrseiten-PDF/XPS/TIFF, Verschlüsselung/Kennwortschutz für PDF-Dateien, Einheitliches Adressbuch, Optische Zeichenerkennung (OCR)				
Optionale Funktionen	ConnectKey® für DocuShare®, andere Lösungen sind über Xerox Business Innovation Partner erhältlich				
Faxen					
Standardfunktionen	Internet-Fax, Fax-Auftragsaufbau, Netzwerk-Faxserver-Kit				
Optionale Funktionen	Faxweiterleitung an E-Mail oder SMB, Faxmodul (eine oder zwei Leitungen, inklusive LAN-Fax)				
Sicherheit					
Standardfunktionen	Integriertes McAfee®, kompatibel mit McAfee ePolicy (ePO), Festplattenüberschreibung, AES-256-Bit-Verschlüsselung (FIPS 140-2-konform), SHA-256 HMA-Funktion (Hash Message Authentication), Zertifizierung nach den Common Criteria (ISO 15408) (beantragt), verschlüsselte geschützte Ausgabe, geschützter Fax-, Scan- und E-Mail-Modus, Netzwerk-Authentifizierung, TLS, SNMPv3, Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log), Zugriffskontrolle, Benutzerrechte				
Optionale Funktionen	McAfee-Integritätskontrolle, Smart Card Enablement Kit (CAC/PIV.NET)				
Accounting					
Standardfunktionen	Xerox® Standard Accounting (Kopieren, Drucken, Scannen, Faxen, E-Mail), Network Accounting Kit				
Optionale Funktionen	Equitrac®, YSoft® Papercut®, andere Netzwerkkostenzählungs-Lösungen über Xerox Business Innovation Partner verfügbar				
Technische Daten zum Gerät					
Sprachen Bedienfeld	Amerikanisches Englisch, internationales Englisch, internationales Französisch, Italienisch, Deutsch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch, Türkisch, Griechisch, Russisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Rumänisch, Katalanisch, Arabisch				
Zubehör					
Optional	Großraumbehälter Umschlagzufuhr (ersetzt Behälter 1) Horizontaltransport-Kit BR Finisher (Horizontaltransport-Kit erforderlich) (optional bei der Xerox C8030, C8035, C8045, C8055, C8070) BR Finisher mit Broschürenmodul (Horizontaltransport-Kit erforderlich) (optional bei der Xerox C8030, C8035, C8045, C8055, C8070) C-/Z-Falzmodul für BR Finisher oder BR Finisher mit Broschürenmodul Offlinehefter (Arbeitsfläche empfohlen) Integrierter Office Finisher (optional bei der Xerox C8030, C8035) Office Finisher LX (optional bei der Xerox C8030, C8035, C8045, C8055) Broschürenmodul für Office Finisher LX Locher für Office Finisher LX Kit für Smart Cards EFI™ Fiery® Integrated Network Server Faxmodul (eine oder zwei Leitungen, inkl. LAN-Fax) Wi-Fi Direct mit optionalem Xerox® USB Wireless Adapter McAfee® Integrity Control Enablement-Kit Tastatur-Kit (kabelgebunden/USB) XPS Print Option-Kit ³				
Fremdgeräteschnittstelle	Hierbei handelt es sich um eine Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte anderer Anbieter wie Münz- und Kartenlesegeräte.				
Elektrische Anschlusswerte					
	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Nordamerika	Spannung: 110 - 127 V Wechselstrom +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 %, 15 A				Spannung: 110 - 127 V Wechselstrom +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A
Europa	Spannung: 220 - 240 V Wechselstrom +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A				Spannung: 220 - 240 V Wechselstrom +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A
Leistungsaufnahme					
	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
In Betrieb (Durchschnitt)	110 V: 653 Watt 220 V: 667 Watt	110 V: 687 Watt 220 V: 699 Watt	110 V: 740 Watt 220 V: 761 Watt	110 V: 787 Watt 220 V: 810 Watt	110 V: 942 Watt 220 V: 972 Watt

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Leistungsaufnahme	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Bereitschaftsmodus	110 V: 63 Watt 220 V: 61,5 Watt	110 V: 64 Watt 220 V: 61,6 Watt	110 V: 70,9 Watt 220 V: 70,5 Watt	110 V: 94,9 Watt 220 V: 81,5 Watt	110 V: 84,6 Watt 220 V: 81,6 Watt
Energiesparmodus	110 V: 60 Watt 220 V: 57,7 Watt	110 V: 59,6 Watt 220 V: 57,3 Watt	110 V: 62,7 Watt 220 V: 60,2 Watt	110 V: 61,8 Watt 220 V: 60,3 Watt	110 V: 79,3 Watt 220 V: 76,9 Watt
Automatische Abschaltung / Ruhezustand	110 V: 3,53 Watt 220 V: 3,84 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 2 Minuten)	110 V: 3,54 Watt 220 V: 3,78 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 2 Minuten)	110 V: 3,78 Watt 220 V: 3,63 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 2 Minuten)	110 V: 3,34 Watt 220 V: 3,49 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 2 Minuten)	110 V: 3,59 Watt 220 V: 3,85 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 2 Minuten)
Aufwärmzeit (bei ausgeschaltetem Gerät)	Nur 92 Sekunden				
Aufwärmzeit aus dem Energiesparmodus	Nur 2 Sekunden				
Aufwärmzeit aus dem Ruhezustand	Nur 6,2 Sekunden				
Betriebsbedingungen					
Temperaturbereich	10 - 28 °C				
Relative Luftfeuchtigkeit	15 - 85 %				
Schalleistungspegel	Betrieb: 63,9 dB(A) Bereitschaft: 3,32 dB(A)		Betrieb: 68,3 dB(A) Bereitschaft: 3,35 dB(A)		Betrieb: 71,3 dB(A) Bereitschaft: 3,31 dB(A)
Abmessungen und Gewichte					
Basiskonfiguration	Breite: 640 mm Tiefe: 723,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 151,9 Kg				
Mit integriertem Office Finisher (Xerox C8030, C8035)	Breite: 662,6 mm Tiefe: 732,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 158 Kg				
Mit Office Finisher LX (mit Broschürenmodul)	Breite: 1.182 mm Tiefe: 732,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 177,2 Kg				
Basiskonfiguration mit Business Ready (BR) Finisher	Breite: 1.277 mm Tiefe: 732,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 195,3 Kg				
Basiskonfiguration mit BR Finisher mit Broschürenmodul	Breite: 1.429,2 mm Tiefe: 732,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 212,3 Kg				
Basiskonfiguration mit BR Finisher mit Broschürenmodul und C-/Z-Falzmodul	Breite: 1.664,2 mm Tiefe: 732,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 264,4 Kg				
Basiskonfiguration mit BR Finisher mit Broschürenmodul, C-/Z-Falzmodul und Großraumbehälter	Breite: 1.978,2 mm Tiefe: 732,8 mm Höhe: 1.142,7 mm Gewicht: 293,4 Kg				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Zertifizierungen / Normenkonformität des Systems					
Zertifizierungen	Konform mit FCC-Klasse A (USA), ICES-Klasse A (Kanada) TÜV-Zulassung nach „UL 60950-1, 2. Ausgabe“ TÜV-Zulassung nach „CSA 22.2 Nr. 60950-1-07, 2. Ausgabe“ CB-Zertifizierung (IEC 60950-1, 2. Ausgabe) CE-Kennzeichen ENERGY STAR® EPEAT (USA) EAC Wi-Fi Direct-Zertifizierung WIFI Blauer Engel GS-Zeichen Genoa Bonjour Adobe PS FIPS140-2 Open SSL Wi-Fi Alliance McAfee Abschnitt 508 Env. Choice (Kanada) Citrix® Zertifizierung MEDITECH Mopria® Zertifizierung* WHQL* Cerner* Ukrainische Zertifizierung* Unterstützung von IPv6* NOM-Zertifizierung (Mexiko)* BIS (Indien)* EAC (Russland)* SAP* Google Cloud Print* Common Criteria (IEEE 2600.2-Standard) (beantragt) *Verfahren läuft (siehe neueste Technische Daten zum Produkt unter www.xerox.com/AltalinkC8000Specs)				
Papierhandhabung	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Automatischer Duplex-Vorlageneinzug					
Kapazität⁴	130 Blatt				
Geschwindigkeit	Bis zu 80 Seiten/Minute in Schwarzweiß und Farbe (1-seitig) Bis zu 139 Images/Minute in Schwarzweiß und Farbe (2-seitig)				
Erkannte Materialformate	85 x 125 mm bis 297 x 431,8 mm				
Materialgewichte	60 bis 128 g/m ²				
Zusatzzufuhr					
Kapazität⁴	100 Blatt				
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 89 x 98 mm bis 320 x 483 mm				
Materialgewichte	60 bis 300 g/m ²				
Materialarten	Postpapier Karton Karton (Rückseite) Benutzerdefinierte Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünnes Papier Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite) Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Normalpapier (Rückseite) Vordrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien				
Behälter 1 und 2(Standard)					
Kapazität⁴	520 Blatt pro Behälter				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Behälter 1 und 2(Standard)	
Formate	Behälter 1: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis 297 x 432 mm Schmalseitenzufuhr (SSZ) Behälter 2: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis SRA3 (SSZ)
Materialgewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	Postpapier Karton Karton (Rückseite) Benutzerdefinierte Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünnes Papier Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite) Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Normalpapier (Rückseite) Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien
Vierbehältermodul (Behälter 3 und 4) (verfügbar auf der Xerox C8030/C8035)	
Kapazität⁴	Behälter 3: 520 Blatt Behälter 4: 520 Blatt
Formate	Behälter 3 und 4: 140 x 182 mm bis SRA3 mm (SSZ):
Materialgewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	Postpapier Karton Karton (Rückseite) Benutzerdefinierte Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünnes Papier Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite) Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Normalpapier (Rückseite) Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier Klarsichtfolien
Großraum-Tandembehälter (Optional auf der Xerox C8030/C8035)	
Kapazität⁴	Behälter 3: 867 Blatt Behälter 4: 1.133 Blatt
Formate	A4, JIS B5, Executive LSZ
Materialgewichte	60 bis 256 g/m ²
Materialarten	Postpapier Karton Benutzerdefinierte Hochglanzkarton Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Normalpapier Vorgedrucktes Papier

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Briefumschlagzufuhr (optional – ersetzt Behälter 1)					
Kapazität⁴	Bis zu 60 Umschläge				
Formate	Monarch, DL, C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 162 x 241 mm				
Materialgewichte	75 bis 90 g/m ²				
Großraumbehälter (optional bei allen Modellen)					
Kapazität⁴	2.000 Blatt				
Formate	Standardformate: A4 oder B5 LSZ				
Materialgewichte	55 bis 256 g/m ²				
Gesamtkapazität					
Gesamtkapazität des Druckers⁴	Vierbehältermodul: 2.180 Blatt Vierbehältermodul mit Großraumbehälter: 4.180 Blatt Großraum-Tandembehältermodul: 3.140 Blatt Großraum-Tandembehältermodul mit Großraumbehälter: 5.140 Blatt				
Endverarbeitung	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Ausgabefächer (standardmäßig) (Für den integrierten Office Finisher sind keine zwei Versatzausgabefächer verfügbar, für die LX und BR Finisher ist nur jeweils ein Versatzausgabefach verfügbar)					
Kapazität des Hauptausgabefachs⁴	Zwei Versatzausgabefächer: jeweils Bis zu 250 Blatt Seitliches Ausgabefach links (Ausgabe mit bedruckter Seite nach oben): Bis zu 100 Blatt				
Integrierter Office Finisher (optional bei der Xerox C8030/C8035)					
Stapelfach	500 Blatt mit einem Gewicht von 80 g/m ² und einem Format von A4 oder 250 Blatt mit einem Gewicht von 80 g/m ² und einem Format von A3				
Formate	89 x 98 mm bis 297 x 432 mm				
Materialgewichte	60 bis 256 g/m ²				
Heften	Einzelheftung Automatisches Heften: Max. 50 Blatt im Format A4/B5 (max. 90 g/m ²) oder 2 Deckblätter (220 g/m ²) Max. 30 Blatt im Format A3/B4 (max. 90 g/m ²) oder 2 Deckblätter (220 g/m ²)				
Office Finisher LX (optional bei der Xerox C8030/C8035/C8045/C8055)					
Kapazität des Hauptausgabefachs⁴	2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt mit Einzelheftung oder 750 Blatt mit Doppelheftung (im Format A4)				
Formate für Hauptausgabefach	210 x 182 mm bis 297 x 432 mm				
Materialgewichte	60 bis 256 g/m ²				
Mehrfach-Heftung	50 Blatt mit einem Gewicht von 90 g/m ²				
Lochung (Optional)	Europa Zweifach- bis Vierfachlochung				
Broschürenmodul für Office Finisher LX (Rillen/Ritzen, Rückenheftung) (optional)					
Kapazität des oberen Fachs⁴	40 Broschüren (zu je 2 - 15 Blatt mit einem Gewicht von max. 80 g/m ²)				
Formate	A4 SSZ B4 SSZ A3 SSZ				
Rückenheftung	2 - 15 Blatt bzw. 8 - 60 Seiten Broschüre 60 x 90 g/m ²				
Rillen/Ritzen	1 - 15 Blatt ungeheftet				
Optionaler Business Ready (BR) Finisher (Horizontaltransport-Kit erforderlich)					
Kapazität⁴	Oberes Versatzausgabefach: 500 Blatt Fach für gestapelte/geheftete Ausgabe: 3.000 Blatt ungeheftet oder 100 Sätze (Zwei- oder Vierfachheftung) A3 oder 200 Sätze (Einzelheftung) A4				
Formate	B5 bis A3 für geheftete Ausgabe B5 bis A3 für ungeheftete Ausgabe				
Materialgewichte	60 bis 300 g/m ² (gestrichen und ungestrichen)				
Heften	Einzel- und Mehrfachheftung Automatische Heftung (max. 50 Blatt) – 90 g/m ² Unterstützte Materialformate: A3, A4, B4 und B5				
Lochung	Europa Zwei- bis Vierfachlochung Vierfachlochung (Schweden, optional)				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Optionaler Business Ready (BR) Finisher mit Broschürenmodul (Horizontaltransport-Kit erforderlich)					
Kapazität⁴	Oberes Versatzausgabefach: 500 Blatt ungeheftet im Format A4 Fach für gestapelte/geheftete Ausgabe: 1.500 Blatt ungeheftet im Format A4/A3 oder 200 geheftete Sätze im Format A4 (Einzel-, Zweifach- oder Vierfachheftung) oder 100 geheftete Sätze im Format A3				
Formate	A6 bis A3 für gestapelte Ausgabe B5 bis A3 für geheftete Ausgabe				
Materialgewichte	60 bis 300 g/m ² (gestrichen und ungestrichen)				
Heften	Einzel- und Mehrfachheftung Automatische Heftung (max. 50 Blatt) – 90 g/m ² Unterstützte Materialformate: A3, A4, B4 und B5				
Lochung Europa	Zwei- bis Vierfachlochung Vierfachlochung (Schweden, optional)				
Broschüreneinstellung	Rückenheftung von 2 bis 15 Blatt: 7 Blatt (106 - 176 g/m ² , gestrichen) oder 5 Blatt (177 - 220 g/m ² , gestrichen) Einbruchfalz: max. 5 Blatt Unterstützte Formate: A3, A4				
C-/Z-Falzmodul (optional bei BR Finisher und BR Finisher mit Broschürenmodul)					
Arten	Wickelfalz, Leporellofalz und asymmetrische Leporellofalz				
Kapazität⁴	40 Blatt				
Formate	A4 (nur SSZ) nur A3				
Materialgewichte	64 bis 90 g/m ²				
Ausgabefächer	Umschlagzufuhr: Wickelfalz, Leporellofalz und Dreifachfalz Staplerfach oder oberes Ausgabefach: asymmetrische Leporellofalz				
Offlinehefter (Optional - Arbeitsfläche empfohlen)					
Kapazität⁴	50-Blatt-Heftung 5.000 Heftklammern Es werden zwei separate Netzsteckdosen benötigt.				
Kopieren	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Erste Kopie nach (vom Vorlagenglas/nach Aufwärmphase Farbe / Schwarzweiß)	Nur 8,1 Sekunden/Nur 6,7 Sekunden	Nur Nur 8,1 Sekunden/Nur 6,7 Sekunden	Nur Nur 7,8 Sekunden/Nur 6,4 Sekunden	Nur Nur 7,2 Sekunden/Nur 5,7 Sekunden	Nur Nur 5,2 Sekunden/Nur 4,9 Sekunden
Duplex (Eingabe:Ausgabe)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1				
Menge	1 bis 9.999				
Auflösung(Max.)	Bis zu 600 x 600 dpi				
Verkleinerung/Vergrößerung	Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten				
Parallele Verarbeitung	Vorausprogrammierung zur Initiierung eines Auftrags während der Verarbeitung des ersten Auftrags (Kopieren, Drucken, Faxen und Scannen)				
Kopierfunktionen	Vermerke und Bates™ Kennzeichnung (mit FarbeFarbfunktion und Schriftgradanpassung) Authentifizierung zur Nutzung von Betriebsarten (z. B. FarbeFarbkopieren) Automatische Materialauswahl Automatische Größenanpassung an das ausgewählte Materialformat Automatische Behälterumschaltung Automatischer 2-seitiger Druck/Duplex-Broschüreneinstellung Auftragsaufbau: (Seitenweise Programmierung; außerdem kann jeder einzelne Abschnitt geprüft oder der letzte Abschnitt gelöscht werden) Sortierung Deckblätter (nur vorn, vorn und hinten, nur hinten, innen und außen bedruckt: unbedruckt oder bedruckt) Randausblendung Hilfe zur Funktionsauswahl (intuitiv verständliche Beschreibungen mit Text und Abbildungen) Ausweiskopiermodus Bildqualitätseinstellungen Bildverschiebung (mit Option für automatische Zentrierung) Bild invertieren (Negativ- oder Spiegelbild) Unterbrechung umfangreicher Aufträge Mehrfachnutzen (bis zu 15 Spalten und 15 Reihen) Probeexemplar Speichern von Auftragseinstellungen EinzelfarbeFarbe Heften Klarsichtfolien				
Drucken	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Auflösung	Bis zu 1200 x 2400 dpi				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Drucken	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Druckfunktionen	Standardeinstellungen für Anwendungen Begleitblatt ein/aus Benutzerdefinierte FarbeFarboptionen (FarbeColour By Words) Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Deckblattauswahl Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe) Benutzerberechtigungen Bildoptionen (Tonersparmodus, Auflösung (Standard, Optimierte, Hohe Auflösung)) Auftragskennung (Kennung oder Begleitblatt drucken, Kennung auf den Seitenrändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten drucken) LAN-Fax (optionales Fax-Kit erforderlich) Layout/Aufdruck Mehrfachnutzen (max. 16 Seiten pro Blatt) Broschürenlayout Endverarbeitung Automatische Größenanpassung an neues Materialformat Alle Aufträge anhalten Materialauswahl nach Attributen Probeexemplar Gespeicherter Auftrag (FarbeFarbaufträge können in Schwarzweiß gedruckt werden) Geschützte Ausgabe mit zeitgesteuerter Datenlöschung Sonderseiten (seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Trennblätter, Sonderseiten) Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Nachhaltigkeitsfunktionen (Xerox® Earth Smart-Einstellungen, Duplex, Mehrfachnutzen, Begleitblatt und Auftragskennung drucken aus, Intelligentes Probeexemplar, Alle Aufträge anhalten) Duplexdruck (Standardeinstellung)				
Drucken von USB-Speichergerät	Drucken direkt am Gerät über den USB-Anschluss (Typ A) an der Gerätevorderseite möglich Unterstützung von Direktdruck vom Computer über den USB-Anschluss (Typ B) Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, PS, XPS, PCL FarbeFarbaufträge können als Schwarzweißaufträge gedruckt werden.				
Betriebssysteme	Microsoft® Windows® XP SP3 (32 oder 64 Bit) Windows Server 2003 SP2 R2 (32 oder 64 Bit) Windows Server 2008 und R2 (32 oder 64 Bit) Windows Server 2012 und R2 (64 Bit) Windows Vista SP2 (32 oder 64 Bit) Windows 7 (32 oder 64 Bit) Windows 8 (32 oder 64 Bit) Windows 8.1 (32 oder 64 Bit) Windows 10 (32 oder 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				
Netzwerkprotokolle	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD Microsoft Windows Networking über IP Bonjour®/AirPrint® IPv6 Secure FTP Nicht benötigte Protokolle können meist deaktiviert werden.				
Administrationsprotokolle	DHCP, SNMP, WINS, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, MDNS				
Unterstützte Schriften	PCL: 93 skalierbare Schriften, Zeilendrucker- und Bitmap-Schrift (inkl. Unterstützung für Kyrillisch), PostScript 3: 173 Schriften vom Typ 1, 2 Multiple-Master-Schriften				
Xerox® Mobile Express Driver®	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 einzelne Standorte können "Druckerfavoritenlisten" abgespeichert werden und häufig verwendete Druckeinstellung können zur Nutzung auf beliebigen Druckern in allen Netzwerken gespeichert werden, wodurch Supportanforderungen durch mobile Anwender an die IT-Abteilung deutlich reduziert werden.				
Xerox® Global Print Driver®	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.				
Xerox® Pull Print-Treiber	Mithilfe dieses einzelnen Treibers können IT-Administratoren schneller und einfacher alle Drucker innerhalb einer Pull-Printing-Umgebung erkennen, bereitstellen und verwalten. Es kommen hierbei nur eine Warteschlange und ein Treiber zum Einsatz. Der Xerox® Pull Print-Treiber vereinfacht das Drucken auf einer Vielzahl von Geräten und Systemen, da nicht mehr mehrere Treiber konfiguriert und verwaltet werden müssen. Der Treiber kann mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Lösungen verwendet werden.				
Einheitliches Adressbuch für Fax, Internetfax, E-Mail und diverse Scanausgabeziele					
Funktionen	Unterstützte Dienste: Fax, Internet-Fax, E-Mail, Scanausgabe: Maximale Anzahl an Kontakten: 5.000 Kontakte: Unterstützung von mindestens einem Ziel Funktion „Favoriten“ für den schnellen Zugriff auf alle unterstützten Betriebsarten				
Scannen	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Parallele Verarbeitung	Scannen, während das System druckt bzw. kopiert oder während Scanaufträge mit dem Ziel Netzwerk oder Faxaufträge übertragen werden (gescannte Vorlagen und das Drucken paralleler Aufträge haben Priorität)				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Scannen	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Zufuhrgeschwindigkeit	Bis zu 80 Seiten/Minute in Schwarzweiß oder Farbe (1-seitig) Bis zu 139 Images/Minute (ipm) in Schwarzweiß oder Farbe (2-seitig)				
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	Unterstützung von 250 Scanprofilen Erstellen gerätespezifischer Xerox® CentreWare® Internet Services-Scanprofile und gemeinsame Nutzung dieser Profile auf anderen Multifunktionsdruckern durch Klonen von Geräten				
Netzwerkprotokolle	sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS				
Dateikompression	FarbeFarb-TIFF (TIFF 6.0 oder TTN2 mit JPEG, LZW) Schwarzweiß-TIFF (G3MH- oder G4 MMR-Komprimierung – Einzelseite oder mehrere Seiten) Durchsuchbare PDF 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				
Dokumentenmanagement-Felder (Metadaten)	Funktionen nur über Profile für „Scanausgabe: Datei“ verfügbar: <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu sechs von Benutzern bearbeitbare Metadatenfelder pro Profil für „Scanausgabe: Datei“ über Netzwerk und uneingeschränkte Anzahl Felder in der Vorlage – Metadatenfelder bestehen aus Feldname, Standardwert und sonstigen Konfigurationen • Benutzerdefinierte Felder werden auf der Benutzeroberfläche des Systems für die Eingabe variabler Daten angezeigt 				
Scanfunktionen	Mischformatvorlagen 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- und WIA 2.0-Unterstützung Gebundene Vorlagen Randausblendung Verkleinerung/Vergrößerung Tasten für Single-Touch-Scannen (max. 10)				
Scanausgabeziel E-Mail (Standard)					
Scanfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • E-Mail-Signaturen (6 Zeilen à max. 128 Zeichen), Haupttextteil der E-Mail-Nachricht (von Benutzern konfigurierbar), Optionen für CentreWare Internet Services-Bestätigungsseiten per E-Mail • Scanausgabe: E-Mail (S/MIME) mit Verschlüsselung • E-Mail-Signatur (optionale Smart Card erforderlich) • Automatisches Scannen an jeweiligen Benutzer 				
Verzeichniszugriff	Adressliste über LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino)-Geräteadressbuch				
Scanausgabeziele (Standard)					
Funktionen	Scanausgabe: USB Scanausgabe: Netzwerkordner (mithilfe von Einträgen im Einheitlichen Adressbuch) Scanausgabe: Eigener Ordner Scanausgabe: USB Scanausgabe: Netzwerk Scanausgabe: E-Mail				
Workflow-Scannen (Optional)					
Scansoftware	Autostore v7 ecopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2				
Scan-Apps und Xerox® App Gallery	Scanziel/Scanquelle (Scan to/from): Dropbox™, Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Microsoft Office 365™ und Box® Eine umfassende Liste der in der Xerox App Gallery verfügbaren Apps bietet die folgende Website: www.xerox.com/appgallery .				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Sicherheit	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Funktionen	<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 Server 2003/Windows Server 2008/Windows Server 2012), NDS, LDAP-Authentifizierung - Lokale Authentifizierung (über interne Datenbank) - Smart-Card-Authentifizierung: Unterstützung von 144k CAC/PIV-Karten (2048-Bit-Zertifikatschlüssel)/.NET - Abgesicherte Daten - PDF mit digitaler Signatur (bei Smart-Card-Authentifizierung) - Verschlüsselt und Authentifizierung für den SMTP-Server für „Scanausgabe: E-Mail“ - Verschlüsselte/Kennwortgeschützte PDF-Dateien (nur bei Nutzung von E-Mail- und Netzwerk-Scanprofilen) - Geschützte Druckausgabe (bis zu 10-stellige PIN oder Netzwerkauthentifizierung) - Sofortige Festplattenüberschreibung/sichere Auftragslöschung nach autorisierten Algorithmen - Festplattenüberschreibung nach Bedarf (vorprogrammiert, manuell), inklusive Vernichtung der unbenutzten Festplattenbereiche - FIPS 140-2 256-Bit-Festplattenverschlüsselung, TLS, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3 • Erweiterte Autorisierung <ul style="list-style-type: none"> - Secure Access basierend auf Netzwerk-Legitimation - Benutzer- und dienstbezogene Autorisierung - Benutzerrechte erforderlich zum Drucken und für den Zugriff auf Druckfunktionen (z. B. FarbeFarbnutzung oder Zeitbeschränkung), im Druckertreiber ersichtlich - Sicherer Netzwerkzugriff • IP-Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, SFTP - Integrierte McAfee® Sicherheit, Port-Deaktivierung (inkl. USB-Ports), Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log), Ausblenden von Auftragsbezeichnungen, McAfee-Integritätskontrolle (optional) • Zertifizierung nach Common Criteria (ISO 15408) (beantragt) 				
Integriertes Xerox® RFID-Kartenlesegerät E1.0 (optionales Kit)	Zusätzliche Sicherheit durch integrierte Unterstützung der meisten Sicherheitskarten der Branche über in das Bedienfeld des Multifunktionsdruckers integrierte Kartenlesegeräte				
Faxen	AltaLink C8030	AltaLink C8035	AltaLink C8045	AltaLink C8055	AltaLink C8070
Funktionen Netzwerk-Faxserver					
Kompatibilität	ITU (CCITT) Gruppe 3; diverse Lösungen von Xerox Business Innovation Partners				
Maximaler Scanbereich	A3				
Fax Sendefunktionen	1- oder 2-seitiges Scannen (bis zu A3) Zur Sendeliste hinzufügen (max. 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				
Übertragungsauflösung	Superfein: 400 x 200 dpi (Scannen mit 600 x 600 dpi) Fein: 200 x 200 dpi Standard: 200 x 100 dpi				
Internet-Faxfunktionen					
Kompatibilität	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				
Verzeichniszugriff	Verwendung des Einheitlichen Adressbuchs				
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-Funktionen (vom Kunden installierbar) – 1 Leitung und 2 Leitungen					
Kompatibilität	ITU (CCITT) Gruppe 3				
Geschwindigkeit/Modems	Ein oder zwei V.34-Modems: 33.600 Bit/s. Übertragungszeit: weniger als 4 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: Alle Formate werden unterstützt.				
Faxen Sendefunktionen	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)				

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Faxmodul-Funktionen (vom Kunden installierbar) – 1 Leitung und 2 Leitungen	
Faxen Empfangsfunktionen	1- oder 2-seitiges Drucken Geheftet oder ungeheftet Empfangsdruckmodus: Manuell (Format, Rand, Druckmaterial, Kopfzeile)/Auto Auswahl des Ausgabefachs Bis zu 200 kennwortgeschützte Mailboxen Geschützter Empfang Empfangszeitstempel Automatische verzögerte Rufannahme
Faxweiterleitung	Weiterleitung an E-Mail oder SMB-Server Faxweiterleitung nur bei Empfang
Faxberichte	Journal, Rufnummernverzeichnis, Gruppenverzeichnis, Sendebestätigung, Vorgangsliste (offene Faxeaufträge), Bericht zu Optionen, Bericht zum Überschreiben nach Bedarf, Mailbox-Bericht, Rundsendebericht
Verzeichniszugriff	Verwendung des Einheitlichen Adressbuchs 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
Druckerverwaltung	
Management-Unterstützung	SNMP Version 1, SNMP Version 2c und SNMP Version 3 Trap über TCP/IP und IP MIB-Zugriff (IETF-MIBII RFC 1213), Hostressourcen MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 1759 v.2
Xerox® CentreWare® Web	Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung für Netzwerkadministratoren kann das Gerätemanagement über einen Webbrowser von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner unter Windows, UNIX oder einem anderen Betriebssystem aus erfolgen. Vorteile dieser Anwendung: <ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für SNMP verwaltete Drucker beliebiger Hersteller • Unterstützung bei der Geräteerkennung, Installation, Integritätsüberprüfung, Fehlerbehebung und Aufrüstung von Geräten sowie Bereitstellung grundlegender Funktionen für Abrechnung und Anlagenverwaltung • Betriebssystem- und Browseranforderungen: Windows 8, Vista, Server 2009, Server 2012 oder Windows 7 und Internet Explorer ab Version 8.x. • Integration mit CentreWare verfügbar für Tivoli® NetView®, Unicenter TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView®
Novell NDPS/NEPS	Server-Gateway-Anwendung: zentralisiertes Management-Tool
Xerox® Device Manager	Xerox® Device Manager dient zum Erfassen und Verwalten aller Daten, die für tatsachenbasierte Entscheidungen bei der Geräteverwaltung in Ihrem Unternehmen von Bedeutung sind. Mit diesem Tool lassen sich sowohl Druckwarteschlangen im gesamten Unternehmen installieren als auch vernetzte oder lokal verbundene Geräte beliebiger Hersteller konfigurieren, verwalten, überwachen und Berichte dazu erstellen. Leistungsmerkmale von Xerox® Device Manager: <ul style="list-style-type: none"> • Geräteüberwachung und Problemlösung • Umfassende Berichterstellung und Erkennung neuer Geräte • Erfassen von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung
Xerox® Device Types für SAP Environment	Als Gold-Level-Mitglied des SAP Printer Vendor-Programms bietet Ihnen Xerox nahtlose Konnektivität zwischen SAP-Systemen und Ihren Xerox® Druckern und Multifunktionsdruckern. Als SAP-Kunden finden Sie SAP-zertifizierte Xerox® Gerätetypen im Online-Shop von SAP. SAP-zertifizierte Gerätetypen für Xerox® Drucker und Multifunktionsdrucker können über www.office.xerox.com/software-solutions heruntergeladen werden.
Xerox® Device Types für SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (optional)	Integrierte, intelligente Prozesse ermöglichen den Druck von Strichcodes auf jedem entsprechend konfigurierten PostScript-Drucker in SAP-Umgebungen bestimmter Versionen, jedoch nur innerhalb der SAP-Systemcodeseiten mit dem Zeichensatz Latin-1 (ISO8859-1). Dieses Tool wird in Verbindung mit den Xerox® PostScript Device Types für die SAP-Umgebung und den Strichcode-Schriften des Xerox® Font Centers verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter www.office.xerox.com/software-solutions .
Xerox® Barcode Pro PS (optional)	Diese Lösung ermöglicht den intelligenten PostScript-Druck auf Xerox® Multifunktionsdruckern. Die Xerox® Software und die Strichcodefonts werden dabei auf der Festplatte des Druckers abgelegt. Mit dieser Lösung können Strichcodes aus beliebigen PostScript-fähigen Anwendungen (SAP-Client oder Mainframe) heraus gedruckt werden. Weitere Informationen finden Sie unter www.office.xerox.com/software-solutions .
Xerox® Embedded Web Server: integrierte Geräte-Website Vom Gerät bereitgestellt	
Druckerstatus	In den Netzwerk-Controller integrierter Web-Server: <ul style="list-style-type: none"> • Status/Inhalt des Materialbehälters • Verbrauchsmaterialstatus • Benachrichtigungen Remote Control Panel (Fernbedienungskonsole)
Auftragsübermittlung	Druckfertige Dateien: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS, TXT, PRN Ausgabefunktion (SeitenaufdruckFarbe, Farbausgabe, Sortierung, Ausrichtung, Heftung, Lochung, Falz, Ausgabeziel) Ausgabeoptionen (Sofort, Probeexemplar, Zeitversetzt und geschützt, Auftragspeicherung und Nachdrucken)
Geräteverwaltung	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff
Browser	Internet Explorer 10.x, 11.x Safari 8.x, 9.x, 10.x Mozilla Firefox 35.x bis 51.x Opera 27.x bis 41.x Chrome 4.0x bis 56.x
Unterstützung	Installation von Drucker-/Scantreibern, Online-Support verfügbar über Webseite
Unterstützte Sprachen	Internationales Englisch, internationales Französisch, Italienisch, Deutsch, internationales Spanisch, Niederländisch, Portugiesisch (Brasilien), Schwedisch, Norwegisch, Dänisch, Finnisch, Russisch, Vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, Japanisch, Arabisch

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Remote-Services			
Automated Meter Reading (AMR)	Hiermit werden die Zählerstände des Druckers erfasst und übermittelt, sodass eine präzise Nachverfolgung und Abrechnung der Nutzung des Xerox® Druckers möglich ist. Dies spart Zeit, da zeitaufwendige manuelle Eingriffe seitens des Endbenutzers vermieden werden, und gewährleistet die pünktliche Übermittlung der Zählerstände an Xerox.		
Automated Supplies Replenishment (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.		
Wartungsassistent	Der Wartungsassistent bietet eine zeitsparende (und kostenfreie) Möglichkeit zur Lösung potenzieller Probleme sowie Unterstützung und Automatisierung des Prozesses zu Fehlerbehebung und Reparatur. Diagnosedaten werden mithilfe von Ferndiagnosetools vom Benutzer oder Kundendiensttechniker zur schnelleren Problemlösung an Xerox® gesendet. So werden Ausfallzeiten verkürzt oder gar vermieden.		
Accounting			
Xerox® Standard Accounting (Standard)			
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen		
Accounting	Bis zu 2.497 Benutzerkostenstellen (Benutzer-ID) Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen (Client) Bis zu 498 Gruppenkostenstellen (Abteilung)		
Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> Administrator kann Funktion per Fernzugriff über die Web-Oberfläche oder das Steuerpult des Geräts in „Tools“ verwalten. Administrator kann über eine Standard-CSV-Datei Benutzerkostenstellen, Gruppenkostenstellen, allgemeine Kostenstellen und benutzerbezogene Limits importieren oder exportieren. 		
Accounting-Optionen: Network Accounting- (Die gesamte Kostenzählung kann über einen zentralen Server abgewickelt werden.)			
	<ul style="list-style-type: none"> Erweitertes Network-Accounting mit minutengenauen Daten über die Nutzung des Systems Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Verfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Faxserver-Funktionen. Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Weitere Informationen sind auf www.xerox.com verfügbar. Sicherheitsoptimierung durch Unterstützung des HTTPS-Protokolls Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können Login am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzählungslösungen von Fremdanbietern Schnittstelle mit Abrechnungs-Terminals von Fremdanbietern für Kostenzählungs-Benutzeroberfläche 		
EFI™ Fiery® Integrated Network Server(Optional)			
Prozessor	2,9 GHz, Intel® Pentium® G850 Dual-Core		
Speicher (ESS)	1 GB		
Systemfestplatte	500-GB-Festplatte		
Seitenbeschreibungssprache (PDL)	PostScript Version 3020		
Funktionen	Fiery Command WorkStation über PC oder MAC (vom Kunden bereitgestellt) mit Warteschlangenverwaltung Auftragsvorschau Auftragszusammenlegung Bearbeiten von Auftragseigenschaften PANTONE® Farbtabellen Professionelle Farbeinstellungen: Profil, Rendern und Simulation Fiery FreeForm: variabler Datendruck Broschürenmodul: Broschüren-Assistent für die Erstellung von Broschüren Drucken von einem USB-Speicherstick Sicheres Löschen EFI PrintMe Fiery® VUE Kalibrierung Geschützte Ausgabe Benutzerauthentifizierung Drag & Drop-Auftragsverwaltung mit CentreWare Services Aufträge importieren		
Konnektivität	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet		
Optional	Fiery-Optionspaket (Spot-on-Farbmanagement, Automatisches Überfüllen, Aktive Ordner, Virtuelle Drucker) Netzwerkswitch für den Netzanschluss von Drucker und Fiery Server		
Verbrauchsmaterial	Beschreibung	Menge	Bestellnummer
Verbrauchsmaterial			
Tonerpatrone (Kauf)⁵	Schwarz	26.000 Seiten	006R01697
	Cyan	15.000 Seiten	006R01698
	Magenta	15.000 Seiten	006R01699
	Gelb	15.000 Seiten	006R01700
Transferbandreiniger	1 Einheit	160.000 Seiten	001R00613
Zweite Transferrolle mit Vorspannung	1 Einheit	200.000 Seiten	008R13064
Heftklammernbehälter	für BR Finisher, integrierten Office Finisher, Office Finisher LX und Offlinehefter (1 Magazin pro Karton)	5.000 pro Behälter	008R12964
	für BR Finisher mit Broschürenmodul (1 Magazin pro Karton)	5.000 pro Magazin	008R13177

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

Verbrauchsmaterial	Beschreibung	Menge	Bestellnummer
Verbrauchsmaterial			
	für Office Finisher LX mit Broschürenmodul (8 Magazine pro Karton)	2.000 pro Magazin	008R12897
Nachfüll-Heftklammern	für integrierten Office Finisher, Office Finisher LX und Offlinehefter (3 Nachfüllpacks pro Karton)	5.000 pro Nachfüllpack	008R12941
Xerox® Smart Kit®			
Trommleinheit⁵	1 Einheit pro Farbe	125.000	013R00662
Sammelbehälter mit Ansaugfilter⁷	1 Einheit	43.000	008R13061

¹ Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen. Kann wahrscheinlich nicht kontinuierlich aufrechterhalten werden.

² Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

³ Die XPS-Option ist zum Drucken von XPS-Dateien erforderlich.

⁴ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material mit einem Gewicht von 80 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

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

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

⁷ Die Kapazität des Resttonerbehälters hängt vom Bildtyp, der prozentualen Flächendeckung und der Auflagenhöhe ab.

Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070 Farb-Multifunktionsdrucker

www.xerox.com

© 2017 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox®, XEROX samt Bildmarke®, AltaLink®, CentreWare®, ConnectKey®, Copier Assistant®, DocuShare®, Global Print Driver®, MeterAssistant®, Mobile Express Driver®, SmartKit® und SuppliesAssistant® sind Marken der Xerox Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Als ENERGY STAR® Partner hat Xerox festgestellt, dass dieses Produkt die ENERGY STAR Richtlinien zur Energieeinsparung erfüllt. ENERGY STAR und das ENERGY-STAR-Zeichen sind in den USA eingetragene Marken. Änderungen der Informationen in dieser Broschüre vorbehalten.
Aktualisiert 5/17 AC8SS-01GA

