

Xerox® AltaLink® Multifunktions-Farbdrucker

xerox™

C8230/C8235/C8245/C8255/C8270



Die Multifunktions-Farbdrucker der Xerox® AltaLink® C8200-Serie basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.de.

Systemspezifikation	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Geschwindigkeit¹					
Farbe/Monochrom	Bis zu 30/30 Seiten/Min.	Bis zu 35/35 Seiten/Min.	Bis zu 45/45 Seiten/Min.	Bis zu 55/55 Seiten/Min.	Bis zu 70/70 Seiten/Min.
Maximales technisches Druckvolumen pro Monat²	Bis zu 90.000 Seiten	Bis zu 110.000 Seiten	Bis zu 200.000 Seiten	Bis zu 300.000 Seiten	Bis zu 300.000 Seiten
Festplatte/Prozessor/Speicher	Mindestens 256 GB NVMe SSD / Optional: 1 TB NVMe SSD-Festplatte / Intel Atom® Quad Core 1,91 GHz / 4 GB Systemspeicher (8 GB Systemspeicher AltaLink® C8270)				
Konnektivität	Ethernet 10/100/1000 Base-T, High-Speed USB 2.0 Direct Print, NFC, Optional: Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® mit Xerox® Dual Band Wi-Fi® und Bluetooth®-Kit (Bluetooth für iBeacon™)				
Controller-Funktionen	Klonen der Konfiguration, Configuration Watchdog, Fleet Orchestrator, Remotesteuerung, Zentrales Adressbuch, Security Dashboard, Adaptive Learning				
Optionaler Controller	Xerox® EX-c AltaLink® Print Server Powered by Fiery®				
Kopieren und Drucken					
Kopier- und Druckauflösung	Kopieren: Bis zu 600 x 600 dpi; Drucken: Bis zu 1.200 x 2.400 dpi				
Ausgabe der ersten Druckseite (nach nur)	5,7/4,2 Sekunden (Monochrom)		4,9 Sekunden (Farbe) / 3,6 Sekunden (Monochrom)	4,5 Sekunden (Farbe) / 3,2 Sekunden (Monochrom)	3,7 Sekunden (Farbe) / 2,8 Sekunden (Monochrom)
Ausgabe der ersten Kopie (nach nur) (vom Vorlagenglas / nach Aufwärmphase)	6,0 Sekunden (Farbe) / 4,2 Sekunden (Monochrom)		5,5 Sekunden (Farbe) / 3,9 Sekunden (Monochrom)	4,6 Sekunden (Farbe) / 3,6 Sekunden (Monochrom)	4,0 Sekunden (Farbe) / 2,8 Sekunden (Monochrom)
Seitenbeschreibungssprachen	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Druckfunktionen	Standardeinstellungen für Anwendungen, Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit, Broschürenlayout, Verschlüsselte geschützte Ausgabe, Alle Aufträge anhalten, Imaging Security mit der firmeneigenen Markierungs- und Infrarotererkennungstechnologie von AltaLink, Auftragsidentifizierung, Auftragsüberwachung, Bedrucken größerer Bogenformate (Bannerdruck), Print Around, Drucken aus Cloud-Ablagebereichen (Dropbox, OneDrive und Google Drive), Drucken von USB, Materialwechsel, Skalierung, Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen, 2-seitiges Drucken (Standardeinstellung), Xerox® Earth Smart-Treibereinstellungen, Microsoft Universal Print/IPP mit Print Support Application; Optional: Drucken von und Scannen an Xerox® DocuShare® Go Content-Management				
Mobile- und Cloud-Ready					
Mobile Konnektivität	Near Field Communication (NFC); Optional: Wi-Fi Direct®, Wi-Fi® (802.11 b/g/n/ac), AirPrint™ (iOS) einschließlich iBeacon™ (Bluetooth®)				
Mobiles Drucken	Mopria® Print, Apple™ AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox App; Optional: Xerox® Workplace-Mobilgeräte-App (iOS/Android), AirPrint™ (iOS) einschließlich iBeacon™ (Bluetooth® für AirPrint Discovery)				
Mobiles Scannen	Mopria® Scan, Apple™ AirPrint™, Xerox Easy Assist App ; Optional: Xerox® Workplace-Mobilgeräte-App (iOS/Android)				
Mobilgeräte-Apps und Xerox App Gallery	Automatisierung alltäglicher Prozesse mit optionalen Apps, die übersetzen, schwärzen, eSignieren, personalisieren, drucken, konvertieren, weiterleiten, zusammenarbeiten und kommunizieren. Auf www.xerox.de/de-de/connectkey/arbeitsplatz-apps finden Sie Apps nach Branchen oder Workflows. Software und Services: Xerox® DocuShare® (xerox.de/ecm), XMPie® (www.xerox.de/de-de/digitaldruck/workflow-software/printing-software/xmpie-personalisierte-kommunikationssoftware), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.de/de-de/office-produkte/druckmanagement-loesungen)				
Xerox® Workflow Central-Plattform	Optional: Eine einheitliche Plattform für nahtlose Produktivität über Computer, Mobilgeräte und Drucker hinweg. Mit der ständig wachsenden Suite an cloud-basierten Workflows von Workflow Central können Sie Dokumente in Audiodateien umwandeln, PDF- oder Bilddateien in gängige Microsoft-Formate konvertieren, um sie einer breiteren Zielgruppe zugänglich zu machen, Handschriftliches in lesbaren, bearbeitbaren und gemeinsam nutzbaren Text umwandeln, in/aus über 40 verschiedene(n) Sprachen übersetzen und personenbezogene Daten anhand festgelegter Wörter oder Sätze automatisch schwärzen. (www.xerox.de/de-de/office-produkte/software-loesungen/xerox-workflow-central-platform)				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Xerox® Workplace Suite und Xerox® Workplace Cloud	Optional: Xerox® Workplace 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 standortgebundenen Serverversion (Workplace Suite) als auch in einer Cloud-Version (Workplace Cloud) an und ermöglicht ihnen so ultimative Flexibilität. (www.xerox.de/de-de/connectkey/arbeitsplatz-apps)
Integration von Cloud Identity Provider (IDP)	Verwenden Sie Ihre Desktop-, Laptop- oder mobilen Anmeldedaten, um sich an Ihren AltaLink®-Multifunktionsdruckern mit direkten Verbindungen zu gängigen Cloud-Identitätsprovidern anzumelden, wie Okta, Ping Identity und Microsoft® Azure
Scannen	
Standardfunktionen	Ziele: Scanausgabe: USB/PC über USB-Anschluss / E-Mail / Netzwerk (SMB-, sFTP-, FTP-, HTTP-, HTTPS-Ziele); Dateiformate: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; Komfortfunktionen: 1-Touch-Apps, Imaging Security mit der firmeneigenen Markierungs- und Infrarotererkennungstechnologie von AltaLink, Optische Zeichenerkennung (OCR), Kennwortgeschützte PDF, Scanvorschau, Scanausgabe: Ordner, Eigener Ordner, Drucker, Durchsuchbare PDF-Dateien, Einseiten-/Mehrseiten-PDF/TIFF, Berührungslose Workflow-Beschleuniger, TWAIN-Unterstützung, Zentrales Adressbuch
Optionale Funktionen	Scanausgabe: Cloud-Ablagebereiche (Dropbox, OneDrive und Google Drive) Xerox® Scanning App for DocuShare®, andere Lösungen erhältlich über verschiedene Xerox® Business Innovation Partner unter www.xerox.de/de-de/office-produkte/softwarelosungen , Drucken von und Scannen an Xerox® DocuShare® Go Content-Management
Faxen	
Standardfunktionen	Fax-Auftragsaufbau, Netzwerk-Faxserver-Kit
Optionale Funktionen	Lokales Fax (Optionen mit einer und zwei Leitungen verfügbar, einschließlich LAN-Fax, Direktfax, Faxweiterleitung an E-Mail oder SMB Share)
Sicherheit	
Standardfunktionen	802.1x, Zugriffskontrolle, Prüfprotokoll, Automatische Bedrohungsabwehr durch Integration von Trellix DXL* / Cisco® pxGrid, Automatisches selbstsigniertes Zertifikat, Integration der Cisco® Identity Services Engine (ISE), Configuration Watchdog, Security Dashboard, Verschlüsselte geschützte Ausgabe, Speicherlaufwerkverschlüsselung (AES 256-Bit), FIPS 140-3, Firmware-Verifizierung, HTTPS, Imaging Security (Kopieren, Drucken, Scannen, E-Mail) mit der firmeneigenen Markierung und Infrarotererkennungstechnologie von AltaLink, IPsec, Auftragsbasierte Verschlüsselung über HTTPS und Treiber, Lokale Authentifizierung (interne Datenbank), Microsoft Universal Print/IPP mit Print Support Application (Sicherer Druck und sichere Freigabe), Netzwerkauthentifizierung, Port-/IP-/Domänen-Filterung, Sicherheitszertifikate mit ECDSA, Security Dashboard, Sicherheitsvorlagen, serverlose Kartenauthentifizierung, sFTP und E-Mail-Verschlüsselung, Nachrichtenaauthentifizierung mit dem Secure-Hash-Algorithmus SHA-256, SIEM-Integration (Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), E-Mail-Signatur, SNMPv3, TLS 1.1/1.2/1.3, Trusted Platform Module (2.0), Trellix Embedded Control Allowlisting*, Trellix ePolicy Orchestrator®, Trusted Boot, Benutzerzugriff und interne Firewall, Benutzerberechtigungen, Common Criteria-Zertifizierung (ISO 15408) wird in einer zukünftigen Firmware-Version zur Verfügung gestellt werden
Optionale Funktionen	Trellix Integrity Control*, Smart Card Enablement Kit (CAC/PIV/.NET)³, Integriertes Xerox® RFID-Kartenlesegerät, Festplattenverschlüsselung (AES 256-Bit, FIPS 140-3), Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; WPA2™ und WPA3™ mit Xerox® Dual Band WiFi® und Bluetooth® Kit (Bluetooth für iBeacon™); Xerox Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; erfahren Sie mehr unter www.xerox.de/de-de/office-produkte/druckmanagement-loesungen
Druckmanagement	
Standardfunktionen	Xerox®-Standardkostenzählung (Kopieren, Drucken, Scannen, Faxen, E-Mail), Netzwerk-Kostenzählungs-Kit
Optionale Funktionen	Xerox® Workplace Cloud/Suite, andere Netzwerk-Kostenzählungslösungen über Xerox® Business Innovation Partner verfügbar. Xerox® Virtual Print Management Service; weitere Informationen unter www.xerox.de/de-de/office-produkte/softwarelosungen#printmanagement
Integrierte, vorinstallierte Apps für künstliche Intelligenz	
Eingeschränkte Standardfunktionen	Die Xerox® Note Converter App nutzt die Möglichkeiten der KI, um handschriftliche Dokumente zu erkennen, sodass Sie Ihre Notizen schnell in ein MS Word-Dokument oder eine digitale Datei umwandeln können. Notizen einfach bearbeiten, speichern und weitergeben an alle Teilnehmer der wichtigen Besprechung, die Sie gerade verlassen haben, spart wertvolle Zeit Die Xerox® Summarizer App erstellt eine Zusammenfassung von Dokumenten zum Anzeigen, Drucken und E-Mail-Versand. Mit künstlicher Intelligenz (KI) komprimiert Xerox® Summarizer Dutzende oder sogar Hunderte von Seiten, indem er das gescannte Originaldokument auf einen Prozentsatz des Originals reduziert oder eine kurze und prägnante Interpretation des Ausgangstextes erstellt Die Xerox® Auto-Redaction App nutzt die Vorteile der neuesten KI-Technologie in Googles Data Loss Prevention (DLP)-Software, die es Ihnen ermöglicht, voreingestellte personenbezogene Daten (PII) oder benutzerdefinierte Wörter und Formulierungen auszuwählen und diese dann automatisch zu löschen Weitere Informationen siehe Xerox® AltaLink® 8200 Multifunktionsdrucker-Serie Embedded AI Apps – Häufig gestellte Fragen (FAQs)

Funktionen und Zubehör

Der automatische Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie spart dank Scangeschwindigkeiten von bis zu 270 Seiten pro Minute viel Zeit durch das gleichzeitige Scannen beider Seiten eines Dokuments.



BEDIENUNGSOBERFLÄCHE



Der intuitive, Tablet-artige 10, 1-Zoll-Farb-Touchscreen ist individuell anpassbar. Dort lassen sich Aufgaben mit wenigen Fingertipps erledigen. Probieren Sie es selbst aus unter xerox.com/SIM7.

MATERIALZUFUHR⁴

Zwei einstellbare Materialbehälter für 520 Blatt (Standard für alle Konfigurationen). Behälter 1 verarbeitet Materialformate bis A3 (11,7 x 17 Zoll), Behälter 2 verarbeitet Materialformate bis SRA3 (12 x 18 Zoll).



Umschlag-Kit (optional, ersetzt Behälter 1) für die Zuführung von bis zu 60 Briefumschlägen.



Die Konfiguration mit Tandem-Behälter mit großer Kapazität fasst insgesamt bis zu 3.140 Blatt.

Vierbehältermodul-Konfiguration (erhältlich für C8230/C8235) fasst eine Gesamtpapierkapazität von bis zu 2.180 Blatt.

Zusatzzufuhr für bis zu 100 Blatt, benutzerdefinierte Formate: 89 x 98 bis 320 x 1.320 mm (3,5 x 3,9 bis 12,6 x 52 Zoll).



Der Großraumbehälter (optional) fasst 3.000 Blatt im Format A4/Letter und erhöht damit den maximalen Papiervorrat auf 6.140 Blatt.



INNOVATIVE TECHNOLOGIEN



Das integrierte Xerox® RFID-Kartenlesegerät (optional) erweitert das Gerät um eine kartenbasierte Authentifizierung, die mehr als 90 verschiedene Zugriffskartentypen unterstützt.



Mit der NFC-Kopplung durch Antippen können Benutzer ihr Mobilgerät mühelos mit einem Bedienfeld der AltaLink® C8200-Serie und damit schnell mit dem Multifunktionsdrucker verbinden.



Der intelligente Näherungssensor erkennt, wenn sich Benutzer in der Nähe des Geräts aufhalten. Er spart Energie in inaktiven Zeiträumen und aktiviert das Gerät automatisch, wenn sich ein Benutzer nähert.

MATERIALAUSGABE/FINISHER⁴



Der Office-Finisher (optional) bietet erweiterte Endverarbeitungsfunktionen und ermöglicht optional die Erstellung von 60-seitigen Broschüren mit Rillen und Rückenheftung (2 bis 15 Blatt).



Business Ready (BR) Finisher (optional) für erweiterte Endverarbeitungsfunktionen zum günstigen Preis.



Das Wickel-/Z-Falzmodul (optional) erweitert den Funktionsumfang des BR Finisher oder BR Booklet Maker Finisher um Wickelfalz, Z-Falz und Z-Halbfalz.



Der BR Booklet Maker Finisher (optional) ermöglicht die Erstellung 64-seitiger Broschüren mit Rückenheftung (2 bis 16 Blatt).

BEDRUCKEN GRÖßERER BOGENFORMATE

Das XLS-Zufuhr-Kit (optional) ermöglicht das Bedrucken überlanger Bogen bis zum Format 320 x 1.320 mm (12,6 x 52 Zoll).



Doppeltes Versatzausgabefach (verfügbar, wenn keine Finisher montiert sind; bei Installation von Finishern einfaches Versatzausgabefach).



Integrierter Office-Finisher (optional bei C8230/C8235/C8245/C8255) mit 500-Blatt-Stapeleinheit und Hefter für die Zweifachheftung von 50 Blatt.



Offlinehefter (optional) für bis zu 50 Blatt à 75 g/m² / 20 lb.

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Gerätespezifikationen					
Sprachen Steuerpult	US-Englisch, Katalanisch, Tschechisch, Dänisch, Deutsch, Internationales Englisch, Internationales Spanisch, Internationales Französisch, Kroatisch, Italienisch, Ungarisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Brasilianisches Portugiesisch, Rumänisch, Finnisch, Schwedisch, Türkisch, Griechisch, Russisch, Ukrainisch, Arabisch				
Zubehör					
Optional	Digitaler Speicher 1 TB NVMe SSD Booklet Maker für Office-Finisher Business Ready (BR) Finisher (erfordert Horizontaltransport-Kit) Business Ready (BR) Booklet Maker Finisher (erfordert Horizontaltransport-Kit) Wickel-/Z-Falzmodul für BR Finisher oder BR Booklet Maker Finisher Offlinehefter (inklusive Ablagefläche5) Umschlagbehälter (ersetzt Behälter 1) Schnittstelle für Fremdgeräte. Hierbei handelt es sich um eine Schnittstelle für Zugriffskontrollgeräte von Fremdanbietern wie Münz- und Kartenlesegeräte Großraumbehälter 3000 (A4/Letter) Lochung (2/3, 2/4, schwedisch) Horizontaltransport-Kit Integrierter Office-Finisher (verfügbar für AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255) XLS-Zufuhr-Kit (Bannerdruck) Aktivierungskit für Trellix Integrity Control* Kit für Mehrfacheinzugserkennung (nur für AltaLink® C8270 verfügbar) Office-Finisher Aktivierungskit für Scanausgabe: Cloud Smart Card Enablement Kit ² Kit mit Unicode-Schriften USB-Tastatur/Ablagetisch Lokales Fax (eine oder zwei Leitungen, einschl. LAN-Fax) Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® mit Xerox® Dual Band WiFi® und Bluetooth®-Kit (Bluetooth für iBeacon™) Xerox® EX-c AltaLink® Print Server Powered by Fiery® Integriertes Xerox® RFID-Kartenlesegerät				
Elektrische Anschlusswerte	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Nordamerika	Spannung: 110 - 127 VAC +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 15 A			Spannung: 110 - 127 VAC +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 20 A	
Europa	Spannung: 220 - 240 VAC +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 10 A			Spannung: 220 - 240 VAC +/- 10 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 10 A	

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Gerätespezifikation (Fortsetzung)					
Leistungsaufnahme	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
In Betrieb (Durchschnitt)	115 V: 576 Watt 230 V: 586 Watt	115 V: 600,3 Watt 230 V: 595,8 Watt	115 V: 717 Watt 230 V: 674 Watt	115 V: 806 Watt 230 V: 760 Watt	115 V: 929 Watt 230 V: 908 Watt
Bereitschaftsbetrieb	115 V: 67 Watt 230 V: 71 Watt	115 V: 64 Watt 230 V: 70 Watt	115 V: 71 Watt 230 V: 71 Watt	115 V: 72 Watt 230 V: 70,3 Watt	115 V: 91,1 Watt 230 V: 79 Watt
Automatische Abschaltung / Ruhezustand	115 V: 0,57 Watt 230 V: 0,59 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 0 Min.)	115 V: 0,57 Watt 230 V: 0,59 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 0 Min.)	115 V: 0,58 Watt 230 V: 0,60 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 0 Min.)	115 V: 0,58 Watt 230 V: 0,60 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 0 Min.)	115 V: 0,56 Watt 230 V: 0,59 Watt (Standardzeit bis zum Wechsel in den Ruhezustand = 0 Min.)
Aufwärmzeit (bei ausgeschaltetem Gerät)	Nur 82 Sekunden				
Aufwärmzeit aus dem Ruhezustand	Nur 4,5 Sekunden				
Betriebsumgebung					
Temperaturbereich	10 bis 28 °C (50 bis 82 °F)				
Relative Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %				
Schalleistungspegel	Betrieb: 63,7/64,2 dB(A) Bereitschaftsbetrieb: 40,0/40,0 dB(A)		Betrieb: 65,2/67,3 dB(A) Bereitschaftsbetrieb: 43,0/43,0 dB(A)		Betrieb: 70,4 dB(A) Bereitschaftsbetrieb: 43,0 dB(A)
Abmessungen und Gewicht					
Grundkonfiguration	Breite: 620 mm / 24,4 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 143,1 kg / 316 lb.				Breite: 620 mm / 24,4 Zoll Tiefe: 793 mm / 31,2 Zoll Höhe: 1.169 mm / 46 Zoll Gewicht: 159,7 kg / 352,1 lb.
Mit integriertem Office-Finisher (C8230/C8235/C8245/C8255)	Breite: 819 mm / 32,2 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 154,2 kg / 340 lb.				Nicht verfügbar
Mit Office-Finisher (mit Booklet Maker)	Breite: 1.207 mm / 47,5 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 182,5 kg / 402,3 lb.				Breite: 1.207 mm / 47,5 Zoll Tiefe: 793 mm / 31,2 Zoll Höhe: 1.169 mm / 46 Zoll Gewicht: 199 kg / 439 lb.
Grundkonfiguration mit Business Ready (BR) Finisher	Breite: 1.395 mm / 55 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 187 kg / 412,3 lb.				Breite: 1.395 mm / 55 Zoll Tiefe: 723 mm / 31,2 Zoll Höhe: 1.169 mm / 46 Zoll Gewicht: 203,4 kg / 448,4 lb.
Grundkonfiguration mit BR Booklet Maker Finisher	Breite: 1.496,3 mm / 59 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 204 kg / 449,7 lb.				Breite: 1.496,3 mm / 59 Zoll Tiefe: 723 mm / 31,2 Zoll Höhe: 1.169 mm / 46 Zoll Gewicht: 220,6 kg / 486,3 lb.
Grundkonfiguration mit BR Booklet Maker Finisher und Wickel-/Z-Falzmodul	Breite: 1.632 mm / 64,3 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 254,3 kg / 560,6 lb.				Breite: 1.632 mm / 64,3 Zoll Tiefe: 723 mm / 31,2 Zoll Höhe: 1.169 mm / 46 Zoll Gewicht: 270,9 kg / 597,2 lb.
Grundkonfiguration mit BR Booklet Maker Finisher, Wickel-/Z-Falzmodul und Großraumbehälter	Breite: 2.361 mm / 93 Zoll Tiefe: 723 mm / 28,5 Zoll Höhe: 1.130 mm / 44,5 Zoll Gewicht: 285,2 kg / 628,8 lb.				Breite: 2.361 mm / 93 Zoll Tiefe: 723 mm / 31,2 Zoll Höhe: 1.169 mm / 46 Zoll Gewicht: 302 kg / 665,8 lb.
Zertifizierungen / Normenkonformität des Systems					
Zertifizierungen	Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter www.xerox.de/office-produkte/latest/XOGFS-14G.pdf				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Papierhandhabung	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie					
Kapazität⁴	130 Blatt				250 Blatt
Geschwindigkeit (bis zu)	82 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (1-seitig) 161 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (2-seitig)				135 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (1-seitig) 270 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (2-seitig)
Erkannte Materialformate	85 x 125 bis 297 x 432 mm / 3,4 x 4,9 bis 11,7 x 17 Zoll				
Gewichte	60 bis 128 g/m ² / 16 bis 32 lb. Postpapier				
Zusatzzufuhr (Standard)					
Kapazität⁴	100 Blatt				
Formate	Benutzerdefinierte Formate: 89 x 98 bis 320 x 1.320 mm / 3,5 x 3,9 bis 12,6 x 52 Zoll (SSZ); Optional: XLS-Zufuhr-Kit (Bannerdruck)				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt, Lange Druckbogen / Banner (>483 mm / 19 Zoll); 106 – 220 g/m ² / 28 lb. Postpapier bis 120 lb. Index				
Materialarten	Postpapier Karton Karton (Rückseite) Benutzerdefiniert Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Papier Etiketten Briefkopfpapier Leichtpapier Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite) Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Normalpapier (Rückseite) Vordrucktes Papier Umweltpapier Klarsichtfolien Lange Druckbogen / Banner: Karton Karton (Rückseite) Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite)				
Behälter 1 und 2 (Standard)					
Kapazität⁴	Je 520 Blatt				
Formate	Behälter 1: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 bis 297 x 432 mm / 5,5 x 7,2 bis 11,7 x 17 Zoll Behälter 2: Benutzerdefinierte Formate: 140 x 182 mm bis SRA3 (SSZ) / 5,5 x 7,2 bis 12 x 18 Zoll				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Materialarten	Postpapier Karton Karton (Rückseite) Benutzerdefiniert Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Papier Etiketten Briefkopfpapier Leichtpapier Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite) Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Normalpapier (Rückseite) Vordrucktes Papier Umweltpapier Klarsichtfolien				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Papierhandhabung (Fortsetzung)	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Vierbehältermodul (Behälter 3 und 4) (verfügbar für C8230/C8235)					
Kapazität⁴	Behälter 3: 520 Blatt Behälter 4: 520 Blatt				
Formate	Behälter 3 und 4: 140 x 182 mm bis SRA3 (SSZ) / 5,5 x 7,2 bis 12 x 18 Zoll				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Materialarten	Postpapier Karton Karton (Rückseite) Benutzerdefiniert Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Gelochtes Papier Etiketten Briefkopfpapier Leichtpapier Dünner Karton Dünner Karton (Rückseite) Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Normalpapier (Rückseite) Vorgedrucktes Papier Umweltpapier Klarsichtfolien				
Tandem-Behälter mit großer Kapazität (für alle Modelle verfügbar)					
Kapazität⁴	Behälter 3: 867 Blatt Behälter 4: 1.133 Blatt				
Formate	A4 / 8,5 x 11 Zoll, JIS B5, Executive (7,25 x 10,5 Zoll) LSZ				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Materialarten	Postpapier Karton Benutzerdefiniert Hochglanzkarton Gelochtes Papier Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Normalpapier Vorgedrucktes Papier				
Umschlagbehälter (optional – ersetzt Behälter 1)					
Kapazität⁴	Bis zu 60 Umschläge				
Formate	Nr. 10 Commercial (9,25 x 4,125 Zoll) / Monarch, DL, C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 bis 162 x 241 mm / 3,9 x 5,8 bis 6,4 x 9,5 Zoll				
Gewichte	75 bis 90 g/m ² / 20 lb. bis 24 lb. Postpapier				
Großraumbehälter (optional bei allen Modellen)					
Kapazität⁴	3.000 Blatt				
Formate	Standardformate: A4 oder B5 / 8,5 x 11 Zoll oder 7,25 x 10,5 Zoll (LSZ)				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Gesamtkapazität					
Gesamtkapazität des Geräts⁴	Vierbehältermodul: 2.180 Blatt Vierbehältermodul mit Großraumbehälter: 5.180 Blatt Tandem-Behältermodul mit großer Kapazität: 3.140 Blatt Tandem-Behältermodul mit großer Kapazität mit Großraumbehälter: 6.140 Blatt				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Endverarbeitung	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Ausgabefächer (Standard) (für den integrierten Office-Finisher sind keine doppelten Versatzausgabefächer verfügbar; für die Office-Finisher und BR Finisher ist nur jeweils ein Versatzausgabefach verfügbar)					
Kapazität des Staplerfachs⁴	Doppeltes Versatzausgabefach: Jeweils bis zu 250 Blatt Seitliches Ausgabefach „Bild oben“ links: Bis zu 100 Blatt				
Integrierter Office-Finisher (verfügbar nur für AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255)					
Kapazität des Staplerfachs⁴	500 Blatt 80 g/m ² / 20 lb. Postpapier – A4 / 8,5 x 11 Zoll oder 250 Blatt 80 g/m ² / 20 lb. Postpapier – A3 / 11 x 17 Zoll				
Formate	89 x 98 bis 297 x 432 mm / 3,5 x 3,9 bis 11,7 x 17 Zoll				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Heften	Einzel-/Doppelheftung Automatisches Heften: Maximal 50 Blatt: A4/B5/Letter (max. 90 g/m ² oder (2) 220 g/m ² (Deckblatt)) Maximal 30 Blatt: A3/B4/Legal/Tabloid (max. 90 g/m ² oder (2) 220 g/m ² (Deckblatt))				
Office-Finisher (optional)					
Kapazität des Staplerfachs⁴	2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt mit Einzelheftung oder 750 Blatt mit Doppelheftung (A4 / 8,5 x 11 Zoll)				
Formate für Staplerfach	210 x 182 bis 297 x 432 mm / 8,3 x 7,2 bis 11,7 x 17 Zoll				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Mehrfachheftung	Maximal 50 Blatt: A4/B5/Letter (max. 90 g/m ² oder (2) 220 g/m ² (Deckblatt)) Maximal 30 Blatt: A3/B4/Legal/Tabloid (max. 90 g/m ² oder (2) 220 g/m ² (Deckblatt))				
Lochen (optional)	Nordamerika: 2-/3-fach-Lochung Europa: 2-/4-fach-Lochung Optional: 4-fach-Lochung (Schweden)				
Booklet Maker für Office-Finisher (Rillen, Rückenheftung), optional					
Kapazität des oberen Ausgabefachs⁴	40 Broschüren (zu je 2 bis 15 Blatt mit einem Gewicht von max. 80 g/m ² / 20 lb.)				
Formate	A4 / Letter – 8,5 x 11 Zoll B4 / Legal – 8,5 x 14 Zoll A3 / Tabloid – 11 x 17 Zoll				
Rückenheftung	2 bis 15 Blatt / 8 bis 60 Seiten pro Broschüre 64 bis 220 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt				
Rillen	1 bis 15 Blatt / ungeheftet 64 bis 105 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 28 lb. Postpapier				
Optional Business Ready (BR) Finisher (Horizontaltransport-Kit erforderlich)					
Kapazität⁴	Oberes Versatzausgabefach: 500 Blatt Staplerfach für geheftete Ausgabe: 3.000 Blatt ungeheftet oder 100 Sätze (Doppel- oder Vierfachheftung) A3 / 11 x 17 Zoll, 8,5 x 14 Zoll oder 200 Sätze (Einzelheftung) A4 / 8,5 x 11 Zoll				
Formate	100 x 148 bis 320 x 488 mm / 3,9 x 5,8 bis 12,6 x 19,2 Zoll für oberes Ausgabefach Stapeln: 182 x 203 bis 320 x 488 mm / 7,25 x 10,5 bis 12,6 x 19 Zoll Heften: B5 bis A3 / 7,25 x 10,5 bis 11 x 17 Zoll				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Heften	Einzel- und Mehrfachheftung Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt) – 90 g/m ² / 24 lb. Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5, Letter, Legal, Tabloid				
Gelochtes Material	Nordamerika: 2-/3-fach-Lochung Europa: 2-/4-fach-Lochung Optional: 4-fach-Lochung (Schweden)				
Optional BR Booklet Maker Finisher (Horizontaltransport-Kit erforderlich)					
Kapazität⁴	Oberes Versatzausgabefach: 500 Blatt A4 / 8,5 x 11 Zoll ungeheftet Staplerfach für geheftete Ausgabe: 1.500 Blatt A4/A3 / 8,5 x 11 Zoll / 11 x 17 Zoll (ungeheftet) oder 200 geheftete Sätze A4 / 8,5 x 11 Zoll (Einzel-, Zweifach- oder Vierfachheftung) oder 100 geheftete Sätze A3 / 11 x 17 Zoll				
Formate	100 x 148 bis 320 x 488 mm / 3,9 x 5,8 bis 12,6 x 19,2 Zoll für oberes Ausgabefach Stapeln: 182 x 203 bis 320 x 488 mm / 7,25 x 10,5 bis 12,6 x 19 Zoll Heften: B5 bis A3 / 7,25 x 10,5 bis 11 x 17 Zoll				
Gewichte	52 bis 300 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 110 lb. Deckblatt				
Heften	Einzel- und Mehrfachheftung Automatisches Heften (bis zu 50 Blatt) – 90 g/m ² / 24 lb. Unterstützte Formate: A3, A4, B4 und B5, Letter, Legal, Tabloid				
Gelochtes Material	Nordamerika: 2-/3-fach-Lochung Europa: 2-/4-fach-Lochung Optional: 4-fach-Lochung (Schweden)				
Booklet Maker	Rückenheftung von 2 bis 16 Blatt (7 Blatt 106 bis 176 g/m ² (gestrichen), 5 Blatt 177-220 g/m ² (gestrichen)) Parallelfalz von bis zu 5 Blatt Unterstützte Formate: A3, A4, Letter, Legal, Tabloid				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Endverarbeitung (Fortsetzung)	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Wickel-/Z-Falzmodul (optional bei BR Finisher und BR Booklet Maker Finisher)					
Typen	Wickelfalz, Z-Falz und Z-Halbfalz				
Kapazität*	40 Blatt				
Formate	Wickelfalz und Z-Falz: Nur A4 / Letter – 8,5 x 11 Zoll SSZ Z-Halbfalz: Nur A3 / Tabloid – 11 x 17 Zoll				
Gewichte	64 bis 90 g/m ² / 16 lb. bis 24 lb. Postpapier				
Ausgabefächer	Umschlagbehälter: Wickelfalz, Z-Falz und Dreifachfalz Staplerfach oder oberes Ausgabefach: Z-Halbfalz				
Offlinehefter (optional, mit Ablagefläche³)					
Kapazität*	50-Blatt-Heftung 5.000 Heftklammern Benötigt eigenen Stromanschluss				
Kopieren	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Ausgabe der ersten Kopie (vom Vorlagenglas / nach Aufwärmphase / Farbe/ Monochrom)	Nur 6,0 Sekunden / Nur 4,2 Sekunden		Nur 5,6 Sekunden / Nur 3,9 Sekunden	Nur 4,6 Sekunden / Nur 3,6 Sekunden	Nur 4,1 Sekunden / Nur 2,8 Sekunden
Seiten (Eingabe/Ausgabe)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1				
Anzahl	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, um einen Auftrag während der Verarbeitung des ersten Auftrags (Kopieren, Drucken, Faxen und Scannen) an die Warteschlange zu senden				
Kopierfunktionen	Textfeld und Bates™-Stempel (mit Farbfunktion und Schriftgrößenanpassung) Authentifizierung zur Nutzung von Diensten (z. B. Farbkopien) Automatische Papierauswahl Automatische Größenanpassung (an Materialformat) Automatische Behälterwahl Automatisch 2-seitig / Duplex-Broschüreneerstellung 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) Randausblendung Hilfe zu Funktionsauswahl (intuitiv verständliche Beschreibung mit Text und Abbildungen) Ausweiskopie Korrekturen der Bildqualität Bildverschiebung (mit Option für automatische Zentrierung) Imaging Security Bild invertieren (Negativ- oder Spiegelbild) Unterbrechung großer Druckaufträge Mehrfachnutzen (bis 15 Spalten mal 15 Reihen) Probeexemplar Speichern von Auftragseinstellungen Einfarbig Heften Berührungslose Workflow-Beschleuniger Klarsichtfolien				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Drucken	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Ausgabe der ersten Druckseite (nach nur)	5,7/4,2 Sekunden (Monochrom)		4,9 Sekunden (Farbe) / 3,6 Sekunden (Monochrom)	4,5 Sekunden (Farbe) / 3,2 Sekunden (Monochrom)	3,7 Sekunden (Farbe) / 2,8 Sekunden (Monochrom)
Auflösung (bis zu)	1.200 x 2.400 dpi				
Druckfunktionen	Anwendungsstandardeinstellungen Begleitblatt ein/aus Broschürenlayout Deckblattauswahl Benutzerdefinierte Farboptionen (Colour By Words) Bidirektionale Statusanzeige in Echtzeit Zeitversetztes Drucken (mit Zeitangabe) Benutzerberechtigungen Endverarbeitung Automatische Größenanpassung an Papierformat Alle Aufträge anhalten Bildoptionen (Tonersparmodus, Auflösung (Standard, Optimiert, Hoch)) Imaging Security Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Begleitblatt, Druck-ID auf Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten) LAN-Fax (optionales Fax-Kit erforderlich) Layout / Aufdruck Lange Druckbogen / Banner Mehrfachnutzen (bis 16 Seiten pro Blatt) Papierauswahl nach Attributen Probeexemplar Drucken aus Cloud-Ablagebereichen (Dropbox, OneDrive und Google Drive) Gespeicherter Auftrag (Farbaufträge können in Monochrom gedruckt werden) Geschützte Ausgabe inklusive 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, Intelligentes Probeexemplar, Alle Aufträge anhalten) 2-seitiges Drucken (Standardeinstellung)				
Drucken von USB	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, PCL Farbdruckaufträge können in Monochrom ausgedruckt werden				
Betriebssysteme	Windows 10 (32-Bit und 64-Bit) Windows 11 (64-Bit) MacOS 12.x, 13.x, 14.x Red Hat Enterprise Linux 7.x, 8.x, 9.x Ubuntu 18.04, 20.04, 22.04, 23.04, 24.0 OpenSUSE Linux Server 15.5 MS Windows 2012 Server (64-Bit) MS Windows 2016 Server (64-Bit) MS Windows 2019 Server (64-Bit) MS Windows 2022 Server (64-Bit) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2 - 12.4, 15.x Hinweis: Die neuesten unterstützten Versionen finden Sie nach Angabe des betreffenden Geräts unter „Treiber und Downloads“ auf www.support.xerox.com/de-de				
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 Die meisten nicht benötigten Protokolle können deaktiviert werden				
Unterstützte Schriften	PCL: 93 skalierbare Schriften, Zeilendrucker- und Bitmap-Schrift (inkl. Unterstützung für Kyрилisch) PostScript 3: 173 Schriften vom Typ 1, 2 Multiple-Master-Schriften				
Xerox® Global Print Treiber®	Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Drucker von Xerox® und Drucker anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren, aktualisieren und verwalten können. Er bietet eine einheitliche, komfortable Bedienungsoberfläche für Endanwender. Dadurch werden die Anzahl der Supportanforderungen gesenkt und die Druckdienstverwaltung vereinfacht, unterstützt Microsoft Universal Print mit Print Support Application (PSA)				
Xerox® Pull Print-Treiber	Mithilfe dieses Treibers können IT-Administratoren alle Drucker innerhalb einer Pull-Printing-Umgebung schneller und einfacher 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. IT-Administratoren müssen nicht mehr mehrere Druckertreiber verwalten und konfigurieren. Kann benutzt werden in Kombination mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Softwarepaketen				
Zentrales Adressbuch für Fax, E-Mail und diverse Scanausgabeziele					
Funktionen	Unterstützte Dienste: Fax, E-Mail, Scanausgabe Maximale Anzahl Kontakte: 5.000 Kontakte: Unterstützung von 1 oder mehr Zielen Favoriten für schnellen Zugriff auf alle unterstützten Dienste				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Scannen	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
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)				
Zufuhrgeschwindigkeit (maximal)	82 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (1-seitig) 161 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (2-seitig)			135 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (1-seitig) 270 Seiten/Min. Monochrom und Farbe (2-seitig)	
Auflösung	150 x 150 dpi bis 600 x 600 dpi				
Bittiefe	1 Bit (Monochrom), 8 Bit (Graustufen), 24 Bit (Farbe)				
Maximaler Scanbereich	A3 / 11 x 17 Zoll				
Verwaltung der Scanprofile	250 Scanprofile werden unterstützt Erstellen von Xerox® CentreWare® IS-Scanprofilen und Freigeben der Profile für andere Multifunktionsdrucker durch Klonen von Geräten				
Netzwerkprotokolle	sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS				
Dateikomprimierung	Farb-TIFF (TIFF 6.0 oder TTN2 mit JPEG, LZW) Monochrom-TIFF (G3MH- oder G4 MMR-Komprimierung – Einzelseite oder mehrere Seiten) Durchsuchbare PDF/OCR und PDF/A-1b (MRC-, JPEG-, G3 MH-, G4 MMR-, JBIG 2 Huffman-, JBIG Arithmetic-Komprimierung, Deflate (für Monochrom und innerhalb MRC)), linearisierte PDF-/PDF/A-Dateien				
Dokumentenverwaltungsfelder (Metadaten)	Funktionen nur über Profile für „Scanausgabe: Datei“ verfügbar: <ul style="list-style-type: none"> • 1 bis 6 vom Benutzer bearbeitbare Metadatenfelder pro Profil für „Scanausgabe: Datei“ über das Netzwerk und uneingeschränkte Anzahl Felder im Profil – Metadatenfelder bestehen aus Feldname, Standardwert und sonstigen Konfigurationen • Angepasste Felder werden auf der Bedienungsoberfläche des Systems angezeigt für die Eingabe variabler Daten Scanausgabe mit Metadaten <ul style="list-style-type: none"> • Eingebettet in Scandateien mit XMP-Formaten • Arbeitet mit Expertensystemen-Workflow 				
Scanfunktionen	Automatische Hintergrund- und Schattenunterdrückung Gebundene Originalvorlagen Komprimierungsqualität / Kontrolle der Dateigröße Randausblendung Imaging Security Scan-Auftragsaufbau bei Mischformatvorlagen Originalvorlagenart (Foto und Text, Foto, Text, Karten, Zeitung/Zeitschrift) Verkleinerung/Vergrößerung Scanausgabe: eigener Ordner Scanausgabe: Mailbox Scanausgabe Netzwerk: (mit FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Scanausgabe: Netzwerkordner (mit FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Single-Touch-Scan-Schaltflächen (bis zu 10) Format für Format (für Mischformatvorlagen) TWAIN- und WIA 2.0-Unterstützung				
Scanausgabe: E-Mail (Standard)					
Scanfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Automatisches Scannen an jeweiligen Benutzer • E-Mail-Signaturen (6 Zeilen à max. 128 Zeichen), Haupt-Textteil der E-Mail-Nachricht (benutzer-konfigurierbar), Optionen für Integrierter Webserver-Bestätigungsseiten per E-Mail • E-Mail-Signatur (optionale Smart Card erforderlich) • Scanausgabe: E-Mail (S/MIME) mit Verschlüsselung • Berührungslose Workflow-Beschleuniger 				
Verzeichniszugriff	Adressliste über LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino), Geräteadressbuch				
Scanausgabe					
Standardfunktionen	Scanvorschau Scanausgabe: E-Mail Scanausgabe: Netzwerk (mit sFTP) Scanausgabe: Netzwerkordner (mit sFTP) Scanausgabe: PC über USB-Anschluss Scanausgabe: PC/Server-Client (SMB oder FTP) Scanausgabe: Drucker Scanausgabe: USB Berührungslose Workflow-Beschleuniger				
Optionale Funktionen	Natives Scannen an Cloud-Ablagebereiche (Dropbox, OneDrive und Google Drive) ³				
Scan-Lösungen und Apps					
Scansoftware	Autostore v7 eCopy ScanStation v5.2 eCopy ShareScan v5.2				
Scan-Apps und Xerox App Gallery	Scanausgabe: Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365, Box, Xerox® Workplace-Mobilgeräte-App (iOS/Android) Eine umfassende Liste der in der Xerox App Gallery verfügbaren Apps bietet die Website: xerox.com/AppGallery				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Sicherheit	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfprotokoll • Kompatibel mit Cisco® Identity Services Engine (ISE) • Configuration Watchdog (überwacht und korrigiert 75 Sicherheitseinstellungen in den folgenden Bereichen): <ul style="list-style-type: none"> - 802.1x - Zurücksetzen des Admin-Kennworts - Aktivitätenbericht auf Benutzerebene (Audit Log) - Automatisches Software-Upgrade - E-Mail-Benachrichtigungen - FIPS 140-3 - Alle Aufträge anhalten - Installationsrichtlinien - Entfernen von Auftragsdaten - Trellix Embedded Control* - PII -Anmeldename - PostScript-Kennwörter - Remote-Services-Aktivierung - Remote-Start (Mopria® oder AirPrint™) - Remote-Start (TWAIN) - Neuauflage gespeicherter Aufträge - Scanausgabe: Mailbox (Interner Speicher) - Länge des geschützten Kennworts - Richtlinien für geschützte Druckgeräte - SIEM - SNMP - System-Zeitüberschreitung - USB (Drucken von USB) - USB (Scanausgabe: USB) - USB-Anschlussverwaltung - Benutzerdatenverschlüsselung • Löschen von Kundendaten entfernt sicher alle Daten von SSD • Erweiterte Authentifizierung <ul style="list-style-type: none"> - Verschlüsselt und Authentifizierung für den SMTP-Server für „Scanausgabe: E-Mail“ - Verschlüsselte/kennwortgeschützte PDF-Dateien (nur bei Nutzung von E-Mail- und Netzwerk-Scanprofilen) - FIPS 140-3, 256-Bit-Festplattenverschlüsselung, TLS 1.1/1.2/1.3, IPPS, HTTPS, sFTP, SNMPv3 - Lokale Authentifizierung (interne Datenbank) - Netzwerkauthentifizierung für den Zugriff auf das Gerät und/oder die Gerätebetriebsarten über: Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, LDAP-Authentifizierung - Festplattenüberschreibung nach Bedarf (vorprogrammiert, manuell), inklusive Vernichtung der unbenutzten Festplattenbereiche - Smartcard-Authentifizierung: Unterstützung von 144k CAC/PIV-Karten (2.048-Bit-Zertifikatschlüssel)/.NET - Sichere Daten • Erweiterte Autorisierung <ul style="list-style-type: none"> - Benutzer- und dienstbezogene Autorisierung - Secure Access basierend auf Netzwerk-Legitimation - Sicherer Netzwerkzugriff - Benutzerberechtigungen erforderlich für den Zugriff auf Druckfunktionen (z. B. Farbnutzung oder Zeitbeschränkung), im Druckertreiber ersichtlich • Die NIAP Common Criteria-Zertifizierung für das System gemäß HD Protection Profile for Hardcopy Devices v1.0 (HCD-PP v1.0) wird in einer zukünftigen Firmware-Version zur Verfügung gestellt • Ausblenden von Auftragsbezeichnungen • Imaging Security • IP Filter, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1, V2, V3, HTTPS, 802.1X, sFTP • Löschen von Auftragsdaten auf SSD • Trellix Embedded Control* (Allowlisting), Trellix Integrity Control* (optional) • Port-Deaktivierung (inkl. USB-Anschlüsse) • Geschützte Ausgabe (bis zu 10-stellige PIN oder Netzwerkauthentifizierung) • Security Dashboard • SIEM-Unterstützung (Security Information and Event Management) für Trellix Enterprise Security Manager, LogRhythm und Splunk • Sicherheitsvorlagen • Trusted Platform Module 2.0 • WPA2™ und WPA3™ werden vom Dual Band Wi-Fi® und Bluetooth®-Kit unterstützt 				
Integriertes Xerox® RFID-Kartenlesegerät (Optionales Kit)	Zusätzliche Sicherheit durch integrierte Unterstützung der meisten Sicherheitskarten der Branche über in das Bedienfeld des Multifunktionsdruckers integrierte Kartenlesegeräte				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Faxen	AltaLink® C8230	AltaLink® C8235	AltaLink® C8245	AltaLink® C8255	AltaLink® C8270
Funktionen Netzwerk-Faxserver					
Kompatibilität	ITU (CCITT) Gruppe 3; diverse Lösungen von Xerox® Business Innovation Partnern				
Maximaler Scanbereich	A3 / 11 x 17 Zoll				
Faxfunktionen (Senden)	1- oder 2-seitiges Scannen (bis zu A3 / 11 x 17 Zoll) Zur Sendeliste hinzufügen (maximal 200 Nummern) Auftragsaufbau, Favoriten, zeitversetztes Senden (mit Zeitangabe), Originalvorlagenart (Foto, Text oder Foto, Nur Text)				
Faxfunktionen (Drucken)	1- oder 2-seitiges Drucken, Heften, geschützte Ausgabe				
Übertragungsauflösung	Superfein: 400 x 200 dpi (Scannen mit 600 x 600 dpi) Fein: 200 x 200 dpi Standard: 200 x 100 dpi				
Lokales Fax (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				
Komprimierung/Geschwindigkeit	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3				
Auflösung	Senden: Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 600 x 600 dpi Empfangen: Unterstützt alle Formate				
Faxfunktionen (Senden)	Automatische Verkleinerung bei Faxübertragung Automatische Deckblatfunktion Automatische Sendewiederholung aus dem Speicher Stapelbetrieb Senden (bis max. Speicherkapazität) Zeitversetzte Übertragung, Auftragsaufbau, Favoriten Geräteadressbuch (bis zu 5.000 Kontakte) LAN-Fax (Faxen über Druckertreiber) Seitenbezogene Statusanzeige am Gerät PSTN-Fax Berührungslose Workflow-Beschleuniger				
Faxfunktionen (Empfangen)	Verzögerung der automatischen Rufannahme 1- oder 2-seitiges Drucken Ausgabefachwahl Empfangsdruckmodus – Manuell (Format, Rand, Druckmaterial, Kopfzeile) / Auto Empfangszeitstempel Geschützter Empfang Geheftet oder ungeheftet Bis zu 200 kennwortgeschützte Mailboxen				
Faxweiterleitung	Weiterleitung an E-Mail oder SMB-Server Faxweiterleitung nur bei Empfang				
Faxberichte	Aktivität, Sendebestätigung, Vorgangsliste (offene Faxaufträge), Bericht zu Optionen, Mailboxbericht, Rundsendebericht				
Verzeichniszugriff	Verwendet das zentrale Adressbuch Gruppenwahl möglich				
Automatische Wahlwiederholung	Bis zu 14 Versuche (je nach landesspezifischen Anforderungen) In Abständen von max. 25 Min.				
Automatische Sendewiederholung	Bis zu 5 Versuche				

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Geräteverwaltung	
Administrationsprotokolle	DHCP, BOOTP, SNMP, SLIP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS
Management-Unterstützung	SNMP Version 1, SNMP Version 2c und SNMP Version 3 Trap über TCP/IP und IP MIB-Zugang (IETF-MIBII RFC 1213) Host-Ressourcen MIB RFC 2790, Drucker MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System-Power-MIB, Fleet Orchestrator, Configuration Watchdog, Security Dashboard, Xerox® Easy Assist App
Xerox® CentreWare® Web Software	Mithilfe dieser webgestützten Serveranwendung für Netzwerkadministratoren kann die Geräteverwaltung 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"> • Funktioniert mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller • Fernkonfiguration von SNMP v3 • 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 Hardwareverwaltung zur Verfügung • Erfordert Windows 7 und Internet Explorer 6.0 oder höher • Automatisches Erkennen von Xerox® CentreWare® Webservern und Herunterladen der Konfigurationsdateien für Ferninstallation ohne Eingriffe
Xerox® Device Manager	Optional: Xerox® Device Manager sammelt und verwaltet alle Daten, die für tatsächliche 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. Der Xerox® Device Manager bietet: <ul style="list-style-type: none"> • Geräteüberwachung und Fehlerbehebung • Fernkonfiguration von SNMP v3 • Umfassende Berichterstellung und Erkennung neuer Geräte • Sammeln von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung • Automatisches Erkennen von Xerox® Device Manager-Servern und Herunterladen der Konfigurationsdateien für Ferninstallation ohne Eingriffe
Xerox® Workplace Cloud	Optional: Fernverwaltung zum Einstellen und Überprüfen von Gerätekonfigurationsdaten mit Xerox® Workplace Cloud, wodurch ein Server vor Ort überflüssig wird
Zugänglichkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Integrierter Webserver entspricht den Web Content Guidelines (WCAG) • Schwenkbarer Touchscreen und Umkehrung der Bedienungsfläche • Touchscreen-Zoom und -Schwenk • Touchscreen-Navigation mit Tastatur • Sprachausgabe
Fleet Orchestrator	Der Fleet Orchestrator bietet die Möglichkeit, eine Gruppe von Geräten zu erstellen, die Daten über eine sichere Peer-to-Peer-Verbindung übertragen. Folgende Daten können übertragen werden: Softwareaktualisierungsdateien, Clone-Dateien, 1-Touch-App-Dateien. Die Auto-Assembly-Funktion ermöglicht es einem neuen AltaLink-Gerät, sich automatisch im Netzwerk einzurichten und zu konfigurieren
Novell NDPS/NEPS	Server-Gateway-Anwendung: zentralisiertes Management-Tool
Xerox®-Gerätetypen für die SAP-Umgebung	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 heruntergeladen werden unter www.xerox.de/de-de/office-produkte/softwarelosungen
Xerox®-Gerätetypen 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). Wird in Verbindung mit den Xerox®-PostScript-Gerätetypen für die SAP-Umgebung und den Strichcode-Schriften des Xerox® Font Centers verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter www.xerox.de/de-de/office-produkte/softwarelosungen
Xerox® Integrierter Webserver – über das Gerät bereitgestellte, integrierte Geräte Webseiten	
Gerätstatus	In den Netzwerkcontroller integrierter Webserver: <ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Warnmeldungen • Remotesteuerung
Auftragsübermittlung	Druckfertige Dateien: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Wahl der Ausgabeoptionen (2-seitig, Farbausgabe, Sortieren, Ausrichtung, Heften, Lochen, Falzen, Ausgabeziel) Ausgabeoptionen (Sofort, Probeexemplar, Zeitversetzt und Geschützt, Auftragspeicherung und Nachdrucken)
Geräteverwaltung	Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff, Fleet Orchestrator, Security Dashboard, Sicherheitsvorlagen
Browser	Microsoft Edge Version 88+ Microsoft Chromium Edge Version 79+ Mozilla Firefox 91.9.0, 100.0 Safari 13.1.2, 14.1.2, 15.4 Opera 2020, 2021 Google Chrome Version 80.0.x+
Support	Installation von Drucker-/Scantreibern, Online-Support verfügbar über www.support.xerox.com/de-de
Unterstützte Sprachen	US-Englisch, Dänisch, Deutsch, Spanisch, Französisch, Kroatisch, Italienisch, Niederländisch, Norwegisch, Brasilianisches Portugiesisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Ukrainisch, Arabisch
Remote-Services	
Xerox® Automatische Zählerstandsablesung (AMR)	Übernimmt automatisch das Sammeln und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Erfassung und Abrechnung der Nutzung des Xerox®-Geräts. Spart Zeit, da manuelle Eingriffe durch den Endbenutzer nicht mehr erforderlich sind, und stellt sicher, dass die Zählerstände immer pünktlich an Xerox übermittelt werden
Xerox® 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

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Kostenzählung	
Xerox® Standard-Kostenzählungsfunktion (Standard)	
Erfassung	Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen
Kostenzählung	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
Kostenzählungsoptionen: Netzwerkcostenzählung (Kostenzählung über zentralen Server)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerkcostenzählung mit aktuellsten Daten zur Nutzung des Systems • Umfassende Verwaltung und unternehmensweite Erfassung und Berichterstattung über die Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Serverfax-Funktionen • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner Einzelheiten unter www.xerox.de • Sicherheitsoptimierung durch Unterstützung des HTTPS-Protokolls • Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von einem Fremdanbieter-Server, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können • Anmeldung am Steuerpult mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerkcostenzählungs-Lösungen von Fremdanbietern • Schnittstelle mit Abrechnungs-Terminals von Fremdanbietern für Kostenzählungs-Bedienungsoberfläche
Xerox® EX-c AltaLink® Print Server Powered by Fiery® (Optional)	
Prozessor	AMD® GX-424CC Prozessor, 2,4 GHz, Quad-Core, 2M Cache
Speicher (ESS)	2 GB
Systemfestplatte	500-GB-Festplatte
Unterstützte Dateiformate	PostScript, PDF, TIFF, EPS, Fiery FreeForm Create. Microsoft® Office-Dokumentformate: docx, xlsx, pptx, pub über den Fiery-Treiber oder optionale Fiery Hot Folders
Funktionen	<p>Zugriffskontrollen Automatisches 2-seitiges Drucken Booklet Maker – Broschüren-Assistent für die Erstellung von Broschüren Kalibrierung Digital signierte Softwareupdates Professionelle Farbeinstellungen: Profil, Rendern und Simulation Verschlüsselung kritischer Informationen Fiery API Fiery Command WorkStation für Mac- und Windows-Clients (vom Kunden bereitgestellt) Fiery-Treiber für Mac und Windows Fiery FreeForm Create zum kostenlosen Erstellen personalisierter Dateien Bildoptimierung IP-Filterung Integrierbar mit gängiger Kostenzählungssoftware, Xerox® Standard Accounting, Xerox® App Gallery-Anwendungen und mehr Auftragsvorschau Auftragsfestwerte Mehrfachnutzen PANTONE® Color Enabled Drucken von USB PostScript-Sicherheit Portsperre Sicheres Löschen Geschützte Ausgabe Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken Standardmäßige Unterstützung für lange Banner Benutzerauthentifizierung Aufdrucke</p>
Konnektivität	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet
Optional	Fiery Options Bundle (Fiery Spot-On, Auto Trapping, Hot Folders, Virtual Printers), Fiery Hot Folders / Virtual Printers, Fiery Spot-On, Fiery Color Profiler Suite mit Fiery ES-3000 Spectrophotometer, Fiery Hub-Kit zur Verbindung von Drucker und Fiery Server mit dem Netzwerk

Xerox® AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255/C8270 Multifunktions-Farbdrucker

Verbrauchsmaterial	Beschreibung	Seitenleistung
Tonermodul¹	Schwarz Cyan Magenta Gelb	59.000 Seiten 28.000 Seiten 28.000 Seiten 28.000 Seiten
Übertragungsbandreiniger	1 Einheit	160.000 Seiten
Übertragungswalze	1 Einheit	200.000 Seiten
Heftklammermagazin	Für BR Finisher, integrierten Office-Finisher, Office-Finisher und Offlinehefter (1 Magazin pro Karton)	5.000 pro Magazin
	für BR Booklet Maker (1 Magazin pro Karton)	5.000 pro Magazin
	Für Office-Finisher mit Booklet Maker (8 Magazine pro Karton)	2.000 pro Magazin
Nachfüll-Heftklammern	Für integrierten Office-Finisher, Office-Finisher, BR Finisher und Offlinehefter (3 Nachfüllpacks pro Karton)	5.000 pro Nachfüllpack
Gebälse-Filter	1 Einheit (AltaLink® C8270)	500.000 Seiten
Xerox® Smart Kit®-Technologie		
Trommeleinheit²	1 Einheit pro Farbe	180.000 Seiten
Tonersammelbehälter ohne Ansaugfilter³	1 Tonermodul (AltaLink® C8230/C8235/C8245/C8255)	69.000 Seiten
Tonersammelbehälter mit Ansaugfilter³	1 Einheit (AltaLink® C8270)	69.000 Seiten

¹ Angabe entsprechend ISO/IEC 24734.

² Voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen. Nicht auf regelmäßiger Basis erwartet.

³ Nicht in allen Regionen verfügbar.

⁴ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material mit 75 g/m² / 20 lb.; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁵ In einigen Regionen separat erhältlich.

⁶ Durchschnittliche Anzahl Standardseiten. Angabe entsprechend ISO/IEC 19798. Die Tonerkapazität kann aufgrund vieler Faktoren variieren, u. a. aufgrund der Abdeckung des Bildbereichs, des Bildinhalts, des Materialformats, der Materialausrichtung, des Ausführungsmodus, der Anwendungstypen, des monatlichen Druckvolumens und der Bildqualitäts-Sollwerte.

⁷ Die durchschnittliche Kapazität der Bildtrommel bezieht sich auf eine Auflagenhöhe von fünf Seiten im Format DIN A4 / 8,5 x 11 Zoll LSZ mit einem Verhältnis von 35 % farbigem und 65 % monochromen Seiten.

⁸ Die Kapazität des Tonersammelbehälters variiert je nach Bildtyp, prozentualer Flächendeckung und Auflagenhöhe.

* Trellix DXL ehemals bekannt als McAfee® DXL, Trellix Embedded Control Allowlisting ehemals bekannt als McAfee® Embedded Control Allowlisting, Trellix ePolicy Orchestrator® ehemals bekannt als McAfee® ePolicy Orchestrator®, Trellix ESM ehemals bekannt als McAfee® ESM, Trellix Integrity Control Enablement Kit ehemals bekannt als McAfee® Integrity Control Enablement Kit, Trellix Enterprise Security Manager ehemals bekannt als McAfee® Enterprise Security Manager. Der Markenname Trellix wird sich in zukünftigen Firmware-Versionen widerspiegeln.

Schicken Sie gebrauchtes Drucker-Verbrauchsmaterial im Rahmen des Xerox® Green World Alliance®-Programms für das Sammeln, die Wiederverwendung und das Recycling von Verbrauchsmaterial an uns zurück.

Weitere Informationen unter xerox.de/gwa.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.xerox.de/office-produkte.