

Xerox® VersaLink® Farb-Multifunktionsdrucker

C7020/C7025/C7030

Die Multifunktionsdrucker der Reihe VersaLink C7000 basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen finden Sie unter www.connectkey.com.



| Systemspezifikationen | VersaLink C7020 | VersaLink C7025 | VersaLink C7030 |
|--|--|--|--|
| Geschwindigkeit (1-seitige Ausgabe) A4/210 x 297 mm A3/297 x 420 mm | Bis zu 20 Seiten/Min. (Längsseitenzufuhr, LSZ) Bis zu 11 Seiten/Min. (A3 / 297 x 420 mm) | Bis zu 25 Seiten/Min. (LSZ) Bis zu 14 Seiten/Min. (A3 / 297 x 420 mm) | Bis zu 30 Seiten/Min. (LSZ) Bis zu 17 Seiten/Min. (A3/297 x 420 mm) |
| Maximales technisches Druckvolumen pro Monat¹ | Bis zu 87.000 Seiten/Monat ¹ | Bis zu 107.000 Seiten/Monat ¹ | Bis zu 129.000 Seiten/Monat ¹ |
| Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat² | Bis zu 5.500 Seiten | Bis zu 6.250 Seiten | Bis zu 7.000 Seiten |
| Festplatte | 320-GB-Festplatte (optional bei Desktop/Basiseinheit) | | |
| CPU | 1,05 GHz Dual-Core | | |
| Speicher | 4 GB | | |
| Konnektivität | Ethernet 10/100/1000 Base-T, Hi-Speed USB 3.0, WLAN (IEEE 802.11n/g/b/a) und Wi-Fi Direct mit optionalem WLAN-Kit (unterstützt simultane kabelgebundene und kabellose Anbindung), NFC-Kopplung durch Antippen | | |
| Controllerfunktionen | Unified Address Book, Klone der Konfiguration, Scanvorschau, Faxvorschau, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, Xerox® Standard Accounting, Rollenbasierte Berechtigungen, Komfortauthentifizierung aktiviert, Online-Support | | |
| Gerätespezifikationen | | | |
| Elektrische Anschlusswerte | | | |
| Europa | Spannung: 220-240 V +/- 10 % Frequenz: 50 Hz +/- 3 %, 8 A | | |
| Leistungsaufnahme | | | |
| Druckbetrieb ⁵ | 20 Seiten/Min. = 0,9 kWh; 25 Seiten/Min. = 1,1 kWh; 30 Seiten/Min. = 1,5 kWh | | |
| Bereitschaftsmodus ⁵ | Max. 80 W | Max. 80 W | Max. 94 W |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| | | | | |
|---|--|--------------------------|--------------------------|----------------|
| Ruhezustand ⁵ | Max. 1,4 W | | | |
| Betriebsbedingungen | | | | |
| Temperaturbereich (Lagerung) | 0-35 °C | | | |
| Temperaturbereich (Betrieb) | 10-32 °C | | | |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 10-85 % | | | |
| Schalleistungspegel | <p>Druckbetrieb: Max. 6,70 dB(A)</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 Seiten/Min. = 6,45 dB(A); 25 Seiten/Min. = 6,5 dB(A); 30 Seiten/Min. = 6,7 dB(A) <p>Bereitschaftsmodus: Max. 4,10 dB(A)</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 Seiten/Min. = 4,10 dB(A); 25 Seiten/Min. = 4,10 dB(A); 30 Seiten/Min. = 4,10 dB(A) <p>Komplettes System (einschließlich Finisher und Großraumbehälter)</p> <p>Druckbetrieb: 20 Seiten/Min. = 7,07 dB(A); 25 Seiten/Min. = 7,22 dB(A); 30 Seiten/Min. = 7,37 dB(A)</p> <p>Bereitschaftsmodus: 20 Seiten/Min. = 4,10 dB(A); 25 Seiten/Min. = 4,10 dB(A); 30 Seiten/Min. = 4,10 dB(A)</p> | | | |
| Schalldruckpegel | <p>Druckbetrieb: 52,0 dB(A)</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 Seiten/Min. = 49,5 dB(A); 25 Seiten/Min. = 50,0 dB(A); 30 Seiten/Min. = 52,0 dB(A) <p>Bereitschaftsmodus: 26,0 dB(A)</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 Seiten/Min. = 26,0 dB(A); 25 Seiten/Min. = 26,0 dB(A); 30 Seiten/Min. = 26,0 dB(A) <p>Komplettes System (einschließlich Finisher und Großraumbehälter)</p> <p>Druckbetrieb: 20 Seiten/Min. = 55,5 dB(A); 25 Seiten/Min. = 57,0 dB(A); 30 Seiten/Min. = 58,5 dB(A)</p> <p>Bereitschaftsmodus: 20 Seiten/Min. = 26,0 dB(A); 25 Seiten/Min. = 26,0 dB(A); 30 Seiten/Min. = 26,0 dB(A)</p> | | | |
| Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche) | 98 Sekunden | | | |
| Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand) | Nur 12 Sekunden | | | |
| Abmessungen und Gewichte (ohne Verpackung) | Breite | Tiefe | Höhe | Gewicht |
| Basiskonfiguration | 590 mm | 670,8 mm | 767,9 mm | 69,0 kg |
| Basiskonfiguration mit 1 Behälter und Unterschrank | 615,7 mm | 670,8 mm | 1118,6 mm | 92,3 kg |
| Basiskonfiguration mit Großraum-Tandembehältermodul | 615,7 mm | 670,8 mm | 1118,6 mm | 106,5 kg |
| Basiseinheit mit Dreibebehältermodul | 615,7 mm | 670,8 mm | 1118,6 mm | 96,5 kg |
| Basiseinheit mit Dreibebehältermodul und Office Finisher LX (mit Broschürenmodul) | 1194,0 mm | 681,8 mm | 1118,6 mm | 134,4 kg |
| Zertifizierungen | | | | |
| Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter www.xerox.com/OfficeCertifications . | | | | |
| Drucken | | | | |
| Erster Druck nach | Nur 9,4 Sekunden (Farbe) | Nur 9,4 Sekunden (Farbe) | Nur 7,3 Sekunden (Farbe) | |
| | Nur 7,2 Sekunden (SW) | Nur 7,1 Sekunden (SW) | Nur 5,6 Sekunden (SW) | |
| Druckauflösung | max. 1200 x 2400 dpi | | | |
| Seitenbeschreibungssprachen | PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™ (Optional) | | | |
| Bedruckbarer Bereich | 4 mm ab Einzugsante, 2 mm ab Seiten- und hinterer Kante | | | |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| | | | |
|---|--|--|--|
| Druckfunktionen | Anwendungsbezogene Treibereinstellungen Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Broschüreneerstellung Entwurfsmodus Auftragsidentifizierung Auftragsüberwachung Persönlicher Druckauftrag Drucken von USB-Speichergerät Probeexemplar Gespeicherter Auftrag Skalieren Geschützte Ausgabe Leerseiten überspringen Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Duplexdruck (Standardeinstellung) Xerox® Earth-Smart-Treibereinstellungen | | |
| Drucken von USB-Speichergerät | Ermöglicht Drucken direkt am Gerät vom USB-Anschluss Typ A Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss Typ B Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, XPS | | |
| Betriebssysteme | Windows® 7, 8, 10, Server 2000, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012 Mac OS®, Version 10.10, 10.11 und 10.12 Citrix Redhat Enterprise Linux® IBM® AIX® 7.2 HP-UX® 11iv3 Oracle® Solaris 11.3 Fedora Core 24 SUSE® 13.2 | | |
| Schriftarten | PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83 | | |
| Kopieren | | | |
| Vorlagenscanner | Automatischer Duplex-Vorlageneinzug für 110 Blatt | | |
| Format Vorlagenscanner | Vorlagenglas: Bis 332 x 437 mm (13,1 x 17,2 Zoll) Automatischer Duplex-Vorlageneinzug: Bis 297 x 431,8 mm (11,7 x 17 Zoll) | | |
| Kopiergeschwindigkeit (1-seitig) | Bis zu 20 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 25 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 30 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) |
| Kopiergeschwindigkeit (2-seitig) | Bis zu 17 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 18 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 18 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) |
| Erste Kopie nach | Nur 9,0 Sekunden (Farbe) | Nur 9,0 Sekunden (Farbe) | Nur 7,2 Sekunden (Farbe) |
| | Nur 6,9 Sekunden (SW) | Nur 6,9 Sekunden (SW) | Nur 5,8 Sekunden (SW) |
| Duplex (Eingabe:Ausgabe) | 1:1, 1:2, 2:2 und 2:1 | | |
| Menge | 1 – 999 | | |
| Auflösung | Max. 600 x 600 dpi | | |
| Verkleinerung/Vergrößerung | Variabler Zoom von 25-400 % in 1-%-Schritten | | |
| Parallele Verarbeitung | Gleichzeitiges Scannen und Drucken von Kopieraufträgen | | |
| Kopierfunktionen | Automatische Hintergrundunterdrückung Kopieren gebundener Vorlagen mit Bundsteglöschung Broschüreneerstellung (Festplattenlaufwerk erforderlich) Textfelder (Seitennummern, Kommentare, Datumstempel, Bates Stempel) (Festplattenlaufwerk erforderlich) Sortierung Helligkeitsregler Randlöschung Ausweiskopie Mehrfachnutzen Verkleinern/Vergrößern, 25-400 % Bildverschiebung Vorlagenart Musterauftrag Schärfe | | |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| Scannen | |
|--|--|
| Funktionalität | Farb- und Schwarzweiß-Scannen |
| Parallele Verarbeitung | Scannen, während das System kopiert oder Netzwerk-Druckaufträge ausführt oder während Netzwerk-Scan- oder Faxaufträge übertragen werden |
| Lesegeschwindigkeit (1-seitig) | Schwarzweiß: Scannen von bis zu 55 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) Farbe: Scannen von bis zu 55 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) |
| Lesegeschwindigkeit (2-seitig) | Schwarzweiß: Scannen von bis zu 26 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) Farbe: Scannen von bis zu 26 Seiten/Min. in A4 (210 x 297 mm) |
| Auflösung | 600 x 600 dpi optische Auflösung |
| Bittiefe | 24 Bits Farbe, 8 Bits Graustufen |
| Maximaler Scanbereich | Vorlagenglas: Bis 332 x 437 mm Vorlageneinzug: 297 x 431,8 mm |
| Netzwerkablageprotokolle | FTP SMTP SMB |
| Dateiformate | JPG TIFF (Einzelseiten- und Mehrseiten-TIFF) XPS (Einzelseiten- und Mehrseiten-XPS) PDF (Einzelseiten- und Mehrseiten-PDF) Durchsuchbare PDF Passwortgeschützte PDF Für schnelle Webansicht optimierte PDF (Einstellung über Embedded Web Server) und PDF/A |
| Scannertreiber-Kompatibilität (nur Netzwerk) | WIA TWAIN |
| Unterstützte Scanziele | Scanausgabe: eigener Ordner Scanausgabe: USB Scanausgabe: E-Mail Scanausgabe: Netzwerk (FTP oder SMB) |
| Netzwerk-Scannen – Softwarelösungen | |
| Xerox® ConnectKey® Apps (zu finden in der Xerox® App Gallery) | Sie tragen dazu bei, die Produktivität von Benutzern durch Vereinfachen und Beschleunigen von Routineaufgaben zu steigern. Anders als traditionelle Software benötigen ConnectKey-Apps weder einen dedizierten Server noch einen PC oder IT-Ressourcen. Stattdessen können Sie die einfachen, serverlosen ConnectKey-Apps direkt auf Ihren ConnectKey-fähigen Multifunktionsdrucker herunterladen. |
| PSTN-Fax - Bei einer oder drei Faxleitungen (optional) | |
| Fax ³ | |
| Faxübertragungsrate | 33,6 KBit/s |
| Auflösung | Max. 600 x 600 dpi |
| Komprimierung | MH, MR, MMR, JBIG |
| Faxfunktionen | Direkt-Fax, LAN-Fax, Faxweiterleitung per E-Mail Empfängersuche über Unified Address Book (max. 2.000 Kontakte) |
| Fax over IP (Optional) | |
| Konformität | T.38 – IP/SIP |
| Auflösung | Max. 600 x 600 dpi |
| Komprimierung | MH, MR, MMR, JBIG |
| Faxfunktionen | Direkt-Fax, LAN-Fax, Faxweiterleitung per E-Mail Empfängersuche über Unified Address Book (max. 2.000 Kontakte) |
| Mobile Lösungen und Apps | |
| 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“ angelegt werden. Häufig verwendete Druckeinstellungen lassen sich speichern, um sie auf beliebigen Druckern in allen Netzwerken zu nutzen. Dadurch werden die Supportanforderungen durch mobile Anwender an die IT-Abteilung deutlich reduziert. |
| 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 |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| | |
|---|--|
| | Oberfläche schnell zurechtfinden. Der Vorteil: Die Anzahl der Anrufe beim Helpdesk geht zurück und die Verwaltung der Druckservices gestaltet sich einfacher. |
| Apple® AirPrint® | Drucken Sie E-Mails, Fotos und wichtige Bürodokumente direkt von einem Apple iPhone® oder iPad® aus – Sie müssen dafür keine Treiber installieren und benötigen keinerlei Kabel. AirPrint erkennt AirPrint-fähige Geräte wie iPhone oder iPad automatisch und verbindet sich damit über das büroeigene WLAN. |
| Google Cloud Print™ | Google Cloud Print verbindet Druckgeräte mit dem Web und ermöglicht so den Druck aus Anwendungen des täglichen Gebrauchs vom Smartphone, Tablet, Chromebook™-Notebooks und anderen mit dem Web verbundenen Geräten. |
| Xerox® Print Service Plug-in für Android™ (kostenlos aus dem Google Play™ Store) | Das Xerox® Print Service Plugin für Geräte mit Android KitKat (4.4 oder Folgeversion) vereinfacht mobiles Drucken ohne Apps von Drittherstellern oder zusätzliche Druckertreiber. Fotos, Webseiten und Dokumente können direkt vom Mobilgerät aus über ein WLAN-Netzwerk an einen Multifunktionsdrucker gesendet werden. Vielseitige Auswahl an Druckoptionen – beidseitiger Druck, Heften und Freigabe mittels Sicherheitscode. Kostenloses Plug-in, herunterladbar aus dem Google Play™ Store. |
| Xerox® Mobile Link-App (kostenlos aus dem Google Play™ Store und dem Apple® Store) | Mit der Xerox® Mobile Link App können Sie von Ihrem Mobilgerät (Telefon oder Tablet) aus scannen und E-Mails und Faxmitteilungen versenden und drucken, indem Sie die Daten direkt an einen unserer Multifunktionsdrucker senden oder aus dem Cloudspeicher abrufen und an den MFD übermitteln. Sie können damit im Handumdrehen One-Touch-Workflows zwischen Mobilgerät und Multifunktionsdrucker erstellen. Geräte können per manueller Adresseingabe oder durch Scannen eines QR-Identifizierungscodes gekoppelt werden. Mit der automatischen Geräteerkennung lassen sich Xerox®-Multifunktionsdrucker in der Nähe leicht finden und mit einem Mobilgerät koppeln. |
| 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. |
| Sicherheit | |
| Standard-Sicherheitsfunktionen | Firmwareüberprüfung Zertifikatverwaltung Automatische Erstellung selbstsignierter Zertifikate Zertifikatssperrlisten/Online Certificate Status-Protokoll (OCSP) Überprüfung des Zertifikatpfads Sofortige Festplattenüberschreibung (Festplattenlaufwerk erforderlich) 256-Bit-AES-Verschlüsselung FIPS-140-2 TLS/SSL SNMPv3 Smartcardaktivierung (CAC/PIV/.NET) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-In) Netzwerkauthentifizierung Zugriffssteuerung Rollenbasierte Berechtigungen Domänenfilter IP-Adressfilter Portfilter Prüfprotokoll Geschützte E-Mail Geschützte Faxnachricht Geschützte Ausgabe Geschütztes Scannen |
| Kostenzählung | |
| Xerox® Standard Accounting / Network Accounting (Standard) | |
| Erfassung | Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen |
| Kostenzählung | Xerox® Standard Accounting Tool Bis zu 9.999 Benutzerkostenstellen bei installiertem Festplattenlaufwerk Bis zu 1.000 Benutzerkostenstellen ohne installiertes Festplattenlaufwerk Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung Max. 60.000 Benutzerkennungen und Kostenstellenummern bei installiertem Festplattenlaufwerk Max. 1.000 Benutzerkennungen und Kostenstellenummern ohne installiertes Festplattenlaufwerk Max. 14.000 Kostenzahlungseinträge (Transaktionen) |
| Funktionen | Der Administrator kann die Funktion über den Embedded Web Server oder über die lokale Benutzeroberfläche des Geräts verwalten |
| Kostenzahlungsoptionen: Netzwerkkostenzählung (Kostenzählung über zentralen Server) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Erweiterte Netzwerkkostenzählung mit minutengenauen Daten über die Nutzung des Systems |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| | |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Umfassende Verwaltungsfunktionen und Funktionalität der Enterprise-Klasse für Verfolgung und Berichterstattung über Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Faxfunktionen • Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Einzelheiten unter www.xerox.com • Sicherheitsverbesserungen, darunter Unterstützung des HTTPS-Protokolls • Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können <p>Login am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerk-Kostenzählungslösungen von Fremdanbietern</p> |
| Materialverarbeitung | |
| Vorlageneinzug | |
| Kapazität⁴ | Automatischer Duplex-Vorlageneinzug: 110 Blatt |
| Materialformate | Benutzerdefinierte Formate: Duplex: 125 mm x 110 mm bis 297 mm x 431,8 mm; Simplex: 125 x 85 mm bis 297 x 431,8 mm |
| Materialgewichte | Simplex: 38-128 g/m ² Duplex: 50-128 g/m ² |
| Zusatzzufuhr | |
| Kapazität⁴ | 100 Blatt |
| Materialformate | Benutzerdefinierte Formate: 88,9 x 98,4 mm bis 297 x 431,8 mm |
| Materialgewichte | 60-216 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniertes Material Umschläge Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Briefpapier Dünner Karton Dünner Glanzkarton Dünner Glanzkarton Nachladen Vorgedrucktes Material Umweltpapier |
| Behälter 1 | |
| Kapazität⁴ | 520 Blatt |
| Materialformate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 297,0 x 431,8 mm |
| Materialgewichte | 60-256 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniertes Material Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefpapier Dünner Karton Dünner Glanzkarton Dünner Glanzkarton Nachladen Dicker Karton Vorgedrucktes Material Umweltpapier |
| Einzelbehältermodul (optional, nur Basiskonfiguration) | |
| Kapazität⁴ | 520 Blatt |
| Materialformate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 297,0 x 431,8 mm |
| Materialgewichte | 60-256 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Normalpapier Karton |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| | |
|--|---|
| | Benutzerdefiniertes Material Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefpapier Dünner Karton Dünner Glanzkarton Dünner Glanzkarton Nachladen Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier |
| Einzelbehältermodul mit Unterschrank (optional) | |
| Kapazität⁴ | 520 Blatt |
| Materialformate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 297,0 x 431,8 mm |
| Materialgewichte | 60-256 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniertes Material Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefpapier Dünner Karton Dünner Glanzkarton Dünner Glanzkarton Nachladen Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier |
| Dreibehältermodul (optional) | |
| Kapazität⁴ | Behälter 2: 520 Blatt Behälter 3: 520 Blatt Behälter 4: 520 Blatt |
| Materialformate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 297,0 x 431,8 mm |
| Materialgewichte | 60-256 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Normalpapier Karton Benutzerdefiniertes Material Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefpapier Dünner Karton Dünner Glanzkarton Dünner Glanzkarton Nachladen Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier |
| Großraum-Tandembehälter (optional) | |
| Kapazität⁴ | Behälter 2: 520 Blatt Behälter 3: 870 Blatt Behälter 4: 1.130 Blatt |
| Materialformate | Behälter 2: Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 297,0 x 431,8 mm Behälter 3: Standardformate: A4 oder B5 Behälter 4: Standardformate: A4 oder B5 |
| Materialgewichte | 60-256 g/m ² |
| Materialarten | Postpapier Normalpapier Karton |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| | |
|--|---|
| | Benutzerdefiniertes Material Gelochtes Material Etiketten Schwere Etiketten Extraschwere Etiketten Briefpapier Dünner Karton Dünner Glanzkarton Dünner Glanzkarton Nachladen Dicker Karton Vordrucktes Material Umweltpapier |
| Umschlagzufuhr (optional, ersetzt Behälter 1) | |
| Kapazität⁴ | Bis zu 60 Umschläge |
| Materialformate | Monarch, DL, C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 162 x 241 mm |
| Materialgewichte | 75-90 g/m ² |
| Großraumbehälter (optional) | |
| Kapazität⁴ | 2.000 Blatt |
| Materialformate | Standardformate: A4 oder B5 |
| Materialgewichte | 160-216 g/m ² |
| Gesamtkapazität | |
| Kapazität der Basiskonfiguration⁴ | 620 Blatt |
| Kapazität des Einzelbehältermoduls⁴ | 1.140 Blatt |
| Kapazität des Einzelbehältermoduls mit Unterschrank⁴ | 1.140 Blatt |
| Kapazität des Dreibebehältermoduls⁴ | 2.180 Blatt |
| Großraum-Tandembehälter⁴ | 3.140 Blatt |
| Endverarbeitung | |
| Ausgabefächer (optional bei Basismodell) | |
| Zwei Ausgabefächer⁴ | Je 250 Blatt, untere Ausgabe versetzt |
| Integrierter Office Finisher (optional) | |
| Staplerfach | 500 Blatt A4 mit einem Gewicht von 80 g/m ² oder 250 Blatt A3 mit einem Gewicht von 80 g/m ² |
| Materialformate | 89 x 98 mm bis 297 x 432 mm |
| Materialgewichte | 60 – 220 g/m ² |
| Heften | Automatische Einzelheftung: maximal 50 Blatt: A4/B5 (mit max. 90 g/m ² oder (2) Deckblätter mit 220 g/m ²) maximal 30 Blatt: A3/B4 (mit max. 90 g/m ² oder (2) Deckblätter mit 220 g/m ²) |
| Office Finisher LX (optional) | |
| Kapazität⁴ | Staplerfach: 2.000 Blatt ungeheftet/ 1.000 Blatt mit Einzelheftung/ 750 Blatt mit Doppelheftung (Format A4); Doppelheftung nur in Verbindung mit optionalem Broschürenmodul verfügbar |
| Materialformate | 210 x 182 mm bis 297 x 432 mm |
| Materialgewichte | 60-220 g/m ² |
| Mehrfach-Heftung | 50 Blatt à 90 g/m ² |
| Lochen (optional) Europa: | 2-/4-fach-Lochung |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| Broschürenmodul für Office Finisher LX (Rillen/Ritzen, Rückenheftung), optional | |
|---|---|
| Kapazität ⁴ | 40 Broschüren (zu je 2 bis 15 Blatt mit einem Gewicht von bis zu 80 g/m ²) |
| Materialformate | A4 (SSZ), B4 (SSZ), A3 (LSZ) |
| Rückenheftung | 2-15 Blatt / Broschüre mit 8-60 Seiten, 60 bis 90 g/m ² |
| Rillen/Ritzen | 1-15 Blatt/ungeheftet |
| Offline-Hefter (optional, schließt Ablagefläche ein) | |
| Kapazität ⁴ | 50-Blatt-Heftung 5.000 Heftklammern Separater Anschluss erforderlich |
| Geräteverwaltung | |
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ FTP Nicht benötigte Protokolle können deaktiviert werden |
| Administrationsprotokolle | DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS |
| Xerox® CentreWare® Web | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Webbrowser-Basis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner mit Windows, UNIX oder einem anderen Betriebssystem ermöglicht. • Kompatibel mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller. • Unterstützt die Gerätesuche, -installation und -aktualisierung, Systemdiagnose sowie Fehlerbehebung. Stellt grundlegende Funktionen für Kostenzählung und Bestandsverwaltung zur Verfügung. |
| Embedded Web Server – integrierte Gerätewebseite | |
| Gerätstatus | Integrierter Webserver <ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Abrechnung/Nutzung • Quick Links |
| Anzeigen der Druckwarteschlange | Verwaltung der Druckwarteschlange - Anzeigen und Löschen |
| Auftragsübermittlung | Druckfertige Dateien – PS (optional mit PostScript), PCL, PDF, XPS, JPEG |
| Geräteverwaltung | Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff |
| Browser | Microsoft® Internet Explorer® 11 Microsoft Edge™ 38 Mozilla™ Firefox® 48 Apple® Safari® 9.1 Google Chrome™ 52 |
| Remote-Services | |
| Automatische Zählerstandablesung (AMR) | Übernimmt automatisch das Sammeln und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Nachverfolgung und Abrechnung der Nutzung des Xerox®-Gerätes. Dies spart Zeit, da zeitaufwendige manuelle Eingriffe seitens des Endbenutzers vermieden werden, und gewährleistet die pünktliche Übermittlung der Zählerstände an Xerox. |
| Automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial | Übernimmt die automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial für Xerox-Ausgabegeräte durch Ermittlung des tatsächlichen Verbrauchs. Der Bestand an Verbrauchsmaterial muss nicht mehr manuell verwaltet werden. |
| Maintenance Assistant | Der Wartungsassistent bietet eine zeitsparende (und kostenfreie) Möglichkeit zur Lösung potenzieller Probleme sowie Unterstützung und Automatisierung des Prozesses zu Fehlerbehebung und Reparatur. Diagnosedaten werden zur schnelleren Problemlösung an Xerox gesendet, wodurch die Ausfallzeiten verkürzt werden. |

Farb-Multifunktionsdrucker Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

| Verbrauchsmaterial und Zubehör | Menge | Bestellnummer |
|---|--|--|
| Verbrauchsmaterial | | |
| Hochleistungs-Tonerpatronen | Cyan: 9.800 Standardseiten ⁶ Magenta: 9.800 Standardseiten ⁶ Gelb: 9.800 Standardseiten ⁶ Schwarz: 16.100 Standardseiten ⁶ | 106R03744 106R03743 106R03742 106R03741 |
| Extrem-Hochleistungs-Tonerpatronen | Cyan: 16.500 Standardseiten ⁶ Magenta: 16.500 Standardseiten ⁶ Gelb: 16.500 Standardseiten ⁶ Schwarz: 23.600 Standardseiten ⁶ | 106R03740 106R03739 106R03738 106R03737 |
| Trommeleinheit | Schwarz: 109,000 Cyan, Magenta, Gelb: 87.000 Standardseiten ⁷ | 113R00780 |
| Resttonerbehälter | 30,000 | 115R00128 |
| Cartridge des LX Broschürenmoduls (8 Magazine pro Packung) | 16.000 Heftklammern (2.000 pro Magazin) | 008R12897 |
| Nachfüll-Heftklammern für Finisher (3 Nachbefüllungen je Packung) | 15.000 Heftklammern (5.000 je Nachbefüllung) | 008R12941 |
| Heftklammermagazin für Finisher (1 Magazin je Packung) | 5.000 Heftklammern (5.000 je Magazin) | 008R12964 |

¹ Voraussichtlich erzielbares maximales Druckvolumen innerhalb eines einzelnen Monats. Kein Orientierungswert für den regelmäßigen Betrieb.

² Voraussichtlich regelmäßig erzielbarer monatlicher Druckdurchsatz.

³ Analoge Telefonleitung erforderlich.

⁴ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material des Gewichts 75 g/m²; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁵ Im ENERGY STAR®-Programm für bildgebende Geräte definierte Anforderungen bezüglich der Leistungszustände.

⁶ Durchschnittliche Anzahl von Standardseiten. Angegebene Lebensdauer entsprechend ISO/IEC19798. Ertrag variiert je nach Druckbild, Bereichsabdeckung und Druckmodus.

⁷ Ungefähre Anzahl von Seiten. Leistung variiert je nach Auflage, Materialformat/-ausrichtung und Gerätegeschwindigkeit. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

www.xerox.com

Modellverfügbarkeit regionsabhängig.