

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/ B7135 Multifunktionsdrucker



Die Multifunktionsdrucker der Xerox® VersaLink® B7100-Serie basieren auf der Xerox® ConnectKey® Technologie. Weitere Informationen unter www.connectkey.de.

| Systemspezifikationen | VersaLink® B7125 | VersaLink® B7130 | VersaLink® B7135 |
|--|--|---|---|
| Geschwindigkeit 1-seitig¹ 210 x 297 mm / A4 / 8,5 x 11 Zoll | Bis zu 25 S./Min. (Längsseitenzufuhr, LSZ) | Bis zu 30 S./Min. (LSZ) | Bis zu 35 S./Min. (LSZ) |
| 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll 297 x 420 mm / A3 / 11 x 17 Zoll | Bis zu 16 S./Min. Bis zu 14 S./Min. | Bis zu 20 S./Min. Bis zu 17 S./Min. | Bis zu 22 S./Min. Bis zu 19 S./Min. |
| Geschwindigkeit 2-seitig¹ 210 x 297 mm / A4 / 8,5 x 11 Zoll 216 x 356 mm / 8,5 x 14 Zoll 297 x 420 mm / A3 / 11 x 17 Zoll | Bis zu 25 S./Min. (LSZ) Bis zu 10 S./Min. Bis zu 9 S./Min. | Bis zu 30 S./Min. (LSZ) Bis zu 12 S./Min. Bis zu 11 S./Min. | Bis zu 35 S./Min. (LSZ) Bis zu 13 S./Min. Bis zu 12 S./Min. |
| Maximales technisches Druckvolumen pro Monat² | Bis zu 107.000 Seiten/Monat ² | Bis zu 129.000 Seiten/Monat ² | Bis zu 153.000 Seiten/Monat ² |
| Empfohlenes durchschnittliches Druckvolumen pro Monat³ | Bis zu 13.000 Seiten | Bis zu 15.000 Seiten | Bis zu 17.000 Seiten |
| Festplatte | 320-GB-Festplatte (optional bei Desktopmodell) | | |
| Prozessor | 1,05 GHz Dual-Core | | |
| Arbeitsspeicher | 4 GB | | |
| Konnektivität | Ethernet 10/100/1000 Base-T, Hi-Speed USB 3.0, Wi-Fi 802.11n/g/b/a, Wi-Fi Direct und Bluetooth (iBeacon) mit optionalem WLAN-Kit (unterstützt simultane kabelgebundene und kabellose Anbindung), NFC (Tap-to-Pair) | | |
| Controller-Funktionen | Embedded Security und Integrity Control, TLS1.3 Support, NIST800-171r1 Compliance Drucken auf verfügbaren Medien, Mopria, Remote-Installationsassistent - Geschützter Fax-Fernzugriff ein/aus, Air Print | | |
| Auswählbare Sprachen | Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Russisch, Niederländisch, Schwedisch, Dänisch, Finnisch, Norwegisch, Griechisch, Türkisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Rumänisch, Katalanisch, Ukrainisch, Kroatisch, Arabisch | | |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Gerätespezifikationen | | | | |
|---|---|-----------------------|-------------------------|------------------------|
| Elektrische Anschlusswerte | | | | |
| Nordamerika | Spannung: 110-127 V -10 %/+6 % Frequenz: 50/60 Hz +/-3 %, 12 A | | | |
| Europa und andere Regionen | Spannung: 220-240 V +/-10 % Frequenz: 50 Hz +/-3 %, 8 A | | | |
| Leistungsaufnahme | | | | |
| Druckbetrieb ⁴ | 25 S./Min. = max. 0,39 kWh; 30 S./Min. = max. 0,48 kWh; 35 S./Min. = max. 0,57 kWh | | | |
| Bereitschaftsmodus ⁴ | 110 V: Max. 100 Watt; Für 220 V: Max. 94 Watt | | | |
| Ruhezustand ⁴ | Max. 0,4 Watt | | | |
| Betriebsbedingungen | | | | |
| Temperaturbereich (Lagerung) | 0 bis 35 °C (32 bis 95 °F) | | | |
| Temperaturbereich (Betrieb) | 10 bis 32 °C (50 bis 90 °F) | | | |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 10 % bis 85 % | | | |
| Schalleistungspegel | Druckbetrieb: Max. 6,85 dB(A) • 25 S./Min. = 6,65 dB(A); 30 S./Min. = 6,80 dB(A); 35 S./Min. = 6,85 dB(A) Bereitschaftsmodus: Max. 4,10 dB(A) • 25 S./Min. = 4,10 dB(A); 30 S./Min. = 4,10 dB(A); 35 S./Min. = 4,10 dB(A) Komplettes System (einschließlich Finisher und Großraumbehälter) Druckbetrieb: 25 S./Min. = 7,18 dB(A); 30 S./Min. = 7,30 dB(A); 35 S./Min. = 7,40 dB(A) Bereitschaftsmodus: 25 S./Min. = 4,10 dB(A); 30 S./Min. = 4,10 dB(A); 35 S./Min. = 4,10 dB(A) | | | |
| Bootzeit (von Aus bis Bereitschaft der Bedienungsfläche) | Nur 60 Sekunden | | | |
| Aufwärmzeit (aus dem Ruhezustand) | Nur 12 Sekunden | | | |
| Abmessungen und Gewicht (ohne Verpackung) | Breite | Tiefe | Höhe | Gewicht |
| Basiskonfiguration (Desktopmodell) | 590 mm / 23,23 Zoll | 670,8 mm / 26,41 Zoll | 766,5 mm / 30,18 Zoll | 54,2 kg / 119,5 lbs. |
| Basiskonfiguration mit 1 Behälter und Unterschrank | 615,7 mm / 24,24 Zoll | 670,8 mm / 26,41 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 77,1 kg / 170,0 lbs. |
| Basiskonfiguration mit Tandem-Behältermodul mit großer Kapazität | 615,7 mm / 24,24 Zoll | 670,8 mm / 26,41 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 85,6 kg / 188,7 lbs. |
| Basiskonfiguration mit Dreibebehältermodul und Office-Finisher mit Booklet Maker | 1.135,2 mm / 44,69 Zoll | 678,6 mm / 26,71 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 118,7 kg / 261,7 lbs. |
| Basiskonfiguration mit Dreibebehältermodul und integriertem Office-Finisher | 668 mm / 26,30 Zoll | 670,8 mm / 26,41 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 92,8 kg / 204,6 lbs. |
| Basiskonfiguration mit Dreibebehältermodul, Office-Finisher, Booklet Maker und Großraumbehälter | 1.451,4 mm / 57,1 Zoll | 678,6 mm / 26,7 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 147,7 kg / 325,62 lbs. |
| Basiskonfiguration mit Tandem-Behältermodul mit großer Kapazität und integriertem Office-Finisher | 668 mm / 26,30 Zoll | 670,8 mm / 26,41 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 96,7 kg / 213,2 lbs. |
| Basiskonfiguration mit Tandem-Behältermodul mit großer Kapazität, Office-Finisher, Booklet Maker und Großraumbehälter | 1.451,4 mm / 57,1 Zoll | 678,6 mm / 26,7 Zoll | 1.117,2 mm / 44,04 Zoll | 151,6 kg / 334,22 lbs. |
| Zertifizierungen | | | | |
| Die aktuelle Liste der Zertifizierungen finden Sie unter www.xerox.com/OfficeCertifications . | | | | |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker - Konfiguration

Der automatische Duplex-Vorgabeneinzug mit Single-Pass-Technologie für 130 Blatt⁵ (DADF) spart dank

Scangeschwindigkeiten von bis zu 80 Seiten pro Minute viel Zeit durch das gleichzeitige Scannen beider Seiten bei beidseitig bedruckten Dokumenten. Die hohe Papierkapazität steigert die Produktivität, insbesondere bei Aufgaben, bei denen große Stapel von Dokumenten gescannt oder kopiert werden müssen.

Zusatzzufuhr für 100 Blatt, für Materialformate von 88,9 x 98,4 bis 297 x 431,8 mm / 3,5 x 3,87 bis 11,69 x 17 Zoll



Bei der Bedienungsoberfläche handelt es sich um einen intuitiven, Tablet-ähnlichen, neigbaren 7-Zoll-Touchscreen, mit dem sich Aufgaben mit nur wenigen Fingertipps erledigen und Erfahrung personalisieren lassen. Die **Xerox App Gallery** bietet Zugriff auf mehr als 100 Produktivitäts-Apps. Probieren Sie es selbst aus unter xerox.com/VersaLink7100UI.

Standardbehälter 1 für 520 Blatt⁵, für Materialformate von 139,7 x 182 bis 297 x 431,8 mm / 5,5 x 7,17 bis 11,69 x 17 Zoll.



Kartenleserschicht und integrierter USB-Anschluss.⁶

PAPIERKAPAZITÄT MIT EINER DIESER ZUFUHOPTIONEN MAXIMIEREN⁵

Einzelbehältermodul (optional beim Desktopmodell), erhöht die Gesamtpapierkapazität auf 1.140 Blatt (inkl. Zusatzzufuhr).



Unterschrank, bietet eine Gesamtpapierkapazität von 1.140 Blatt (inklusive Zusatzzufuhr) und Stauraum für Tonermodule und anderes Verbrauchsmaterial.



Dreibehältermodul (optional beim Desktopmodell), erhöht die Gesamtpapierkapazität auf 2.180 Blatt (inkl. Zusatzzufuhr).



Tandembehältermodul, ermöglicht eine Gesamtpapierkapazität von bis zu 3.140 Blatt (inkl. Zusatzzufuhr).



Umschlagbehälter, kann Behälter 1 für störungsfreie Zuführung von bis zu 60 Briefumschlägen ersetzen.



Großraumbehälter, fasst 2.000 Blatt im Format A4/Letter und erhöht damit die maximale Gesamtpapierkapazität auf 5.140 Blatt.



VIELSEITIGKEIT MIT ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN ERHÖHEN⁵



Office-Finisher, bietet erweiterte Endverarbeitungsfunktionen, ein Staplerfach für 2000 Blatt, eine 3-fach-Heftung und einen optionalen Locher.



Office-Finisher mit Booklet Maker, vereinfacht die Broschüreneerstellung einschließlich Rillen und Rückenheftung. Für die Erstellung 64-seitiger Broschüren mit Rückenheftung (2 bis 16 Blatt).



Arbeitsfläche und Offlinehefter, ermöglichen die Heftung von bis zu 50 Blatt und bieten viel Platz zum Sortieren der Dokumente.



Zwei Versatzausgabefächer⁷, stapeln jeweils bis zu 250 Blatt.



Integrierter Office-Finisher, mit 500-Blatt-Stapeleinheit und Hefter für die Doppelheftung von 50 Blatt.

⁵ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material mit 75 g/m² / 20 lb.; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁶ USB-Anschlüsse können deaktiviert werden.

⁷ Festplatte und zwei Versatzausgabefächer optional bei Desktopmodell.

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Drucken | VersaLink® B7125 | VersaLink® B7130 | VersaLink® B7135 |
|---|--|------------------|------------------|
| Ausgabe der ersten Druckseite nach | Nur 6,2 Sekunden | Nur 5,2 Sekunden | Nur 4,8 Sekunden |
| Druckauflösung | Bis zu 1.200 x 1.200 dpi | | |
| Seitenbeschreibungssprachen | PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™ (Optional) | | |
| Maximaler Druckbereich | 4 mm ab Einzugskante, 2 mm ab Seiten- und hinterer Kante | | |
| Druckfunktionen | <p>Anwendungsstandardeinstellungen Begleitblätter ein/aus Bidirektionale Statusinformationen in Echtzeit Broschürenlayout Entwurfsmodus Endverarbeitung Automatische Größenanpassung an Papierformat Auftragsidentifizierung (Druck-ID oder Begleitblatt, Druck-ID auf Rändern entweder nur auf der ersten Seite oder auf allen Seiten) Auftragsüberwachung (Client oder lokale Bedienungsoberfläche) LAN-Fax (Fax-Kit erforderlich) Mehrfachnutzen (bis zu 16 Seiten pro Blatt) Papierauswahl nach Attributen Persönlicher Druckauftrag Print Around ein/aus Drucken von USB Probeexemplar Gespeicherter Auftrag Skalierung Geschützte Ausgabe Leerseiten überspringen Sonderseiten (seiten-/abschnittsweise Programmierung: Deckblätter, Zwischenblätter, Ausnahmeseiten) Speichern und Wiederaufrufen von Treibereinstellungen Löschung gespeicherter Aufträge Duplexdruck (Standardeinstellung) Aufdruck (vordefiniert und benutzerdefiniert) Xerox® Earth Smart-Treibereinstellungen</p> | | |
| Drucken von USB | <p>Ermöglicht Drucken direkt am Gerät über USB-Anschluss Typ A Unterstützt Direktdruck vom Computer über USB-Anschluss Typ B Unterstützte Dateiformate: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p> | | |
| Betriebssysteme | <p>Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 Mac OS® Version 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12 Citrix® Redhat® Enterprise Linux® Fedora Core SUSE® SAP® IBM® AIX® HP-UX® Oracle® Solaris Hinweis: Informationen über unterstützte Versionen der oben aufgeführten Betriebssysteme finden Sie auf www.support.xerox.com/de-de unter „Treiber und Downloads“ nach Angabe des Geräts.</p> | | |
| Schriften | <p>PostScript-Schriften: 136 PCL-Schriften: 83</p> | | |
| Xerox® Global Print Driver® | <p>Ein wahrhaft universeller Druckertreiber, mit dem IT-Administratoren Xerox® Drucker und die meisten Drucker anderer Hersteller über einen gemeinsamen Treiber installieren und verwalten können. Endbenutzer werden sich auf der übersichtlichen, einheitlichen und bedienerfreundlichen Oberfläche schnell zurechtfinden. Der Vorteil: Die Anzahl der Anrufe beim Helpdesk geht zurück und die Verwaltung der Druckservices gestaltet sich einfacher.</p> | | |
| Xerox® Pull Print-Treiber | <p>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. Mit dem Xerox® Pull Print-Treiber wird eine breite Palette von Drucksystemen komfortabel nutzbar. IT-Administratoren müssen nicht mehr mehrere Druckertreiber verwalten und konfigurieren. Kann benutzt werden in Kombination mit Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® und anderen Lösungen.</p> | | |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Kopieren | VersaLink® B7125 | VersaLink® B7130 | VersaLink® B7135 |
|---|---|---|---|
| Dokumentenscanner | Automatischer Duplex-Vorlageneinzug (DADF) für 130 Blatt mit Single-Pass-Technologie | | |
| Format Dokumentenscanner | Vorlagenglas: Bis zu 297 x 431,8 mm / 11,7 x 17 Zoll Automatischer Duplex-Vorlageneinzug: Bis zu 297 x 431,8 mm / 11,7 x 17 Zoll | | |
| Kopiergeschwindigkeit (1-seitig) | Bis zu 25 Kopien/Min. 8,5 x 11 Zoll Bis zu 25 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 30 Kopien/Min. 8,5 x 11 Zoll Bis zu 30 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 35 Kopien/Min. 8,5 x 11 Zoll Bis zu 35 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm) |
| Kopiergeschwindigkeit (2-seitig) | Bis zu 25 Kopien/Min. 8,5 x 11 Zoll Bis zu 25 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 30 Kopien/Min. 8,5 x 11 Zoll Bis zu 30 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 35 Kopien/Min. 8,5 x 11 Zoll Bis zu 35 Kopien/Min. A4 (210 x 297 mm) |
| Ausgabe der ersten Kopie nach | Nur 5,8 Sekunden | Nur 4,3 Sekunden | Nur 4,3 Sekunden |
| Seiten (Eingabe/Ausgabe) | 1:1, 1:2, 2:2 und 2:1 | | |
| Menge | 1-999 | | |
| Auflösung (max.) | Bis zu 600 x 600 dpi | | |
| Verkleinerung/Vergrößerung | Variabler Zoom von 25 % bis 400 % in 1%-Schritten. | | |
| Parallele Verarbeitung | Gleichzeitiges Scannen und Drucken | | |
| Kopierfunktionen | Textfeld (Seitennummern, Kommentare, Datumstempel, Bates Stempel)* Automatische Hintergrundunterdrückung Buchkopieren mit Bundsteglöschung Broschürenkopie* Sortierung Helligkeitsregler Randausblendung Vorderes Deckblatt Ausweiskopie Bildoptimierung Bildverschiebung Heller/Dunkler Mehrfachnutzen Verkleinern/Vergrößern, 25–400 % Vorlagenausrichtung Vorlagenformat Vorlagenart Seitenlayout Musterauftrag Sättigung Schärfe *Festplatte / Produktivitäts-Kit erforderlich | | |
| Scannen | | | |
| Funktionalität | Farb- und Schwarzweiß-Scannen | | |
| Parallele Verarbeitung | Scannen, während das System Kopier- oder Netzwerk-Druckaufträge ausführt oder Scan-to-Network- oder Faxjobs übertragen werden | | |
| Lesegeschwindigkeit (1-seitig) | Schwarzweiß: Scannen von bis zu 80 S./Min. – A4 (210 x 297 mm) / 8,5 x 11 Zoll Farbe: Scannen von bis zu 80 S./Min. – A4 (210 x 297 mm) / 8,5 x 11 Zoll | | |
| Lesegeschwindigkeit (2-seitig) | Schwarzweiß: Scannen von bis zu 80 S./Min. – A4 (210 x 297 mm) / 8,5 x 11 Zoll Farbe: Scannen von bis zu 80 S./Min. – A4 (210 x 297 mm) / 8,5 x 11 Zoll | | |
| Auflösung | Optisch – 600 x 600 dpi | | |
| Bittiefe | 24-Bit-Farbmodus / 8-Bit-Graustufenmodus | | |
| Maximaler Scanbereich | Vorlagenglas: 297 x 431,8 mm / 11,7 x 17 Zoll Vorlageneinzug: 297 x 431,8 mm / 11,7 x 17 Zoll | | |
| Netzwerkablageprinzipien | FTP SMTP KMU sFTP | | |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Scannen | |
|---|--|
| Dateiformate | JPG TIFF (Einzel-/Mehrseiten) PDF (Einzel-/Mehrseiten) Über optische Zeichenerkennung (OCR) durchsuchbares PDF Kennwortgeschütztes PDF Linearisiertes PDF (über integrierten Webserver) und PDF/A |
| Scannertreiber-Kompatibilität (nur Netzwerk) | WIA TWAIN |
| Unterstützte Scanziele | Scanausgabe: eigener Ordner Scanausgabe: USB Scanausgabe: E-Mail Scanausgabe: Netzwerk (FTP oder SMB) |
| Workflow-Scannen (optionale Funktionen) | |
| Scan-Apps und Xerox App Gallery | Scanausgabe: DocuShare Go, Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft 365, Box, Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android). Eine umfassende Liste der verfügbaren Apps finden Sie in der Xerox App Gallery: xerox.com/AppGallery |
| PSTN-FAX Bei einer oder drei Faxleitungen ⁹ (optional) | |
| Faxübertragungsrage | 33,6 kbit/s |
| Auflösung | Standard 200 x 100 dpi, Fein 200 x 200 dpi, Superfein 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 dpi |
| Kompression | MH, MR, MMR, JBIG |
| Faxfunktionen | Faxen ohne PC-Unterstützung, einschließlich Fax über LAN, Direktfax, Serverfax-Aktivierung, Fax-Weiterleitung an E-Mail, Faxwahl über zentrales Adressbuch (bis zu 2.000 Kontakte) |
| Fax-over-IP (Optional) | |
| Konformität | T.38-konform IP/SIP |
| Auflösung | Standard 200 x 100 dpi, Fein 200 x 200 dpi, Superfein 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 dpi |
| Kompression | MH, MR, MMR, JBIG |
| Faxfunktionen | Faxen ohne PC-Unterstützung, einschließlich Fax über LAN, Direktfax, Fax-Weiterleitung an E-Mail, Faxwahl über zentrales Adressbuch (bis zu 2.000 Kontakte) |
| 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 Mobile App (iOS/Android), AirPrint™ (iOS) einschließlich iBeacon (Bluetooth) |
| Mobiles Scannen | Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Optional: Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android) |
| Mobile Apps und Xerox App Gallery | Automatisierung alltäglicher Prozesse mit 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® Content Management Plattform (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 | Eine einheitliche Plattform für nahtlose Produktivität über Computer, Mobilgeräte und Drucker hinweg. Mit der ständig wachsenden Suite cloudbasierter Workflows der Workflow Central-Plattform können Sie Dokumente in Audiodateien umwandeln, die einfach anzuhören sind, 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 verschiedenen Sprachen übersetzen und personenbezogene Daten automatisch mithilfe von festgelegten Wörtern oder Sätzen schwärzen. |
| 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. |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Sicherheit | |
|---|---|
| Sicherheitsfunktionen | Zugriffskontrollen 256-Bit-AES-Verschlüsselung Prüfprotokoll Überprüfung des Zertifikatpfads Zertifikatsperrliste (CRL) / Statusprotokoll (OCSP) Erkennung externer Schadprogramme (XCP-Plug-in) Integration von Cisco® Identity Services Engine (ISE) Domänenfilter FIPS 140-2 Firmware-Verifizierung Sofortige Festplattenüberschreibung* IP-Adressfilter IPsec NIST800-171r1-Konformität Netzwerkauthentifizierung Portfilterung Vorinstallierte selbstsignierte Zertifikate Rollenbasierte Berechtigungen Geschützte E-Mail-Nachrichten Geschützte Faxnachrichten Geschützte Ausgabe Sicherheitszertifikatverwaltung Kit für Smartcards (CAC/PIV.NET) (SNMPv3) absolvieren. Statusprotokoll (OCSP) TLS 1.3/SSL-Support Trellix# – Embedded Control und Integrity Control Whitelisting/Allowlisting *Festplatte / Produktivitäts-Kit erforderlich |
| Kostenzählung | |
| Xerox® Standard Accounting / Network Accounting (Standard) | |
| Erfassung | Nutzung der Kopier-, Druck-, Fax-, Scan- und E-Mail-Funktionen |
| Kostenzählung | Xerox® Standard-Kostenzahlungsfunktion Max. 1.000 Benutzerkostenstellen ohne Festplattenlaufwerk Max. 9.999 Benutzerkostenstellen mit Festplattenlaufwerk Bis zu 500 allgemeine Kostenstellen Auftragsabhängige Netzwerkkostenzählung Max. 1.000 Benutzerkennungen und Kostenstellenummern ohne Festplattenlaufwerk Max. 60.000 Benutzerkennungen und Kostenstellenummern mit Festplattenlaufwerk Bis zu 14.000 Kostenzahlungseinträge (Transaktionen) |
| Funktionen | Administrator kann Funktion über den integrierten Webserver verwalten |
| Kostenzählungsoptionen: Netzwerkkostenzählung (Kostenzählung über zentralen Server) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Erweiterte Netzwerkkostenzählung mit aktuellsten Daten zur Nutzung des Systems Umfassende Verwaltung und unternehmensweite Nachverfolgung und Berichterstattung über die Nutzung der Kopier-, Druck-, Scan- und Faxfunktionen Zahlreiche Lösungen erhältlich über Xerox Alliance Partner. Einzelheiten siehe www.xerox.de Sicherheitsverbesserungen, darunter gleichzeitige Unterstützung der HTTP/HTTPS-Protokolle Gerät erfragt Daten zur Authentifizierung einer Kostenstelle von Fremdanbieter-Server, sodass größere Benutzer- und Kostenstellendatenbanken verwaltet werden können Anmeldung am Gerät mit Authentifizierung und Weitergabe an Netzwerkkostenzählungs-Lösungen von Fremdanbietern |

*Trellix, ehemals McAfee. Die Firmware des Geräts wird die Markenänderung von Trellix in zukünftigen Softwareversionen widerspiegeln.

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Papierhandhabung | |
|---|--|
| Vorlageneinzug | |
| Kapazität⁵ | Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie: 130 Blatt |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 49 x 85 bis 297 x 431,8 mm / 1,93 x 3,35 bis 11,69 x 17 Zoll |
| Gewichte | 38 bis 128 g/m ² / 11 bis 34 lb. Postpapier Automatischer Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie ermöglicht einseitige Gewichte |
| Zusatzzufuhr | |
| Kapazität⁵ | 100 Blatt |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 88,9 x 98,4 bis 297 x 431,8 mm / 3,5 x 3,87 bis 11,69 x 17 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 216 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Typen | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Umschläge Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Etiketten (Karton) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Dünner Hochglanzkarton Dünner Hochglanzkarton (Rückseite) Normalpapier Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier |
| Behälter 1 | |
| Kapazität⁵ | 520 Blatt |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 bis 297,0 x 431,8 mm / 5,5 x 7,17 bis 11,69 x 17 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 95 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Typen | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Etiketten (schwerer Karton) Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Etiketten (Karton) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Normalpapier Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Einzelbehältermodul (optional, nur Basiskonfiguration) | |
|--|--|
| Kapazität⁵ | 520 Blatt |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 bis 297,0 x 431,8 mm / 5,5 x 7,17 bis 11,69 x 17 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 95 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Typen | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Etiketten (schwerer Karton) Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Etiketten (Karton) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Normalpapier Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier |
| Einzelbehältermodul mit Unterschrank (optional) | |
| Kapazität⁵ | 520 Blatt |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 bis 297,0 x 431,8 mm / 5,5 x 7,17 bis 11,69 x 17 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 95 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Typen | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Etiketten (schwerer Karton) Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Etiketten (Karton) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Normalpapier Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Dreibehältermodul (optional) | |
|--|--|
| Kapazität⁵ | Behälter 2: 520 Blatt Behälter 3: 520 Blatt Behälter 4: 520 Blatt |
| Formate | Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 bis 297,0 x 431,8 mm / 5,5 x 7,17 bis 11,69 x 17 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 95 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Typen | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Etiketten (schwerer Karton) Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Etiketten (Karton) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Normalpapier Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier |
| Tandem-Behältermodul mit großer Kapazität (optional) | |
| Kapazität⁵ | Behälter 2: 520 Blatt Behälter 3: 870 Blatt Behälter 4: 1.130 Blatt |
| Formate | Behälter 2: Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 bis 297,0 x 431,8 mm / 5,5 x 7,17 bis 11,69 x 17 Zoll Behälter 3: Standardformate: A4 oder B5 / 8,5 x 11 und 7,25 x 10,5 Zoll Behälter 4: Standardformate: A4 oder B5 / 8,5 x 11 und 7,25 x 10,5 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 95 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Typen | Postpapier Karton Benutzerdefiniert Etiketten (schwerer Karton) Hochglanzkarton Hochglanzkarton (Rückseite) Schwerer Karton Schwerer Karton (Rückseite) Schwerer Hochglanzkarton Schwerer Hochglanzkarton (Rückseite) Etiketten (Karton) Gelochtes Material Etiketten Briefkopfpapier Dünner Karton Normalpapier Vorgedrucktes Papier Recyclingpapier |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Umschlagzufuhr (optional, ersetzt Behälter 1) | |
|--|--|
| Kapazität⁵ | Bis zu 60 Umschläge |
| Formate | Nr. 10 Commercial, 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 bis 25 lb. Postpapier |
| Großraumbehälter (optional) | |
| Kapazität⁵ | 2.000 Blatt |
| Formate | Standardformate: A4 oder B5 / 8,5 x 11 und 7,25 x 10,5 Zoll |
| Gewichte 1-seitig: 2-seitig: | 60 bis 216 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt 60 bis 169 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 60 lb. Deckblatt |
| Gesamtkapazität | |
| Kapazität der Basiskonfiguration⁵ | 620 Blatt |
| Kapazität des Einzelbehältermoduls⁵ | 1.140 Blatt |
| Kapazität des Einzelbehältermoduls mit Unterschrank⁵ | 1.140 Blatt |
| Kapazität des Dreibebehältermoduls⁵ | 2.180 Blatt |
| Kapazität des Tandem-Behältermoduls mit großer Kapazität⁵ | 3.140 Blatt |
| Endverarbeitung | |
| Ausgabefächer (optional bei Desktopkonfiguration) | |
| Zwei Versatzausgabefächer⁵ | Je 250 Blatt, Versatz im unteren Fach |
| Integrierter Office-Finisher (optional) | |
| Staplerfach | 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 | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt |
| Heften | Automatische Doppelheftung: maximal 50 Blatt: A4/B5/Letter (mit max. 90 g/m ² oder (2) Deckblätter mit 220 g/m ²); maximal 30 Blatt: A3/B4/Legal/Tabloid (max. 90 g/m ² oder (2) 220 g/m ² (Deckblatt)) |
| Office-Finisher (optional) | |
| Kapazität⁵ | Staplerfach: 2.000 Blatt ungeheftet oder 1.000 Blatt mit Einzelheftung oder 750 Blatt mit Doppelheftung (A4 / 8,5 x 11 Zoll) (Doppelheftung ist Standard) |
| Formate | 148 x 148 bis 297 x 432 mm / 5,8 x 5,8 bis 11,7 x 17 Zoll |
| Gewichte | 60 bis 256 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt |
| Mehrfachheftung | 50 Blatt mit einem Gewicht von 90 g/m ² / 24 lb. Postpapier |
| Lochen (optional) Nordamerika: Europa: | 2-/3-fach-Lochung 2-/4-fach-Lochung |
| Booklet Maker für Office-Finisher (Rillen/Ritzen, Rückenheftung), (optional) | |
| Kapazität⁵ | 40 Broschüren (zu je 2 bis 15 Blatt mit einem Gewicht von max. 80 g/m ² / 20 lb.) |
| Formate | A4 SSZ / Letter - 8,5 x 11 Zoll B4 SSZ / Legal – 8,5 x 14 Zoll A3 SSZ / Ledger – 11 x 17 Zoll |
| Rückenheftung | 2-15 Blatt / 8-60-seitige Broschüre 64 bis 220 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 80 lb. Deckblatt |
| Rillen | 1-15 Blatt / ungeheftet / 64 bis 105 g/m ² / 16 lb. Postpapier bis 28 lb. Deckblatt |
| Offlinehefter (optional, umfasst Ablagefläche) | |
| Kapazität⁵ | 50-Blatt-Heftung 5.000 Heftklammern Separater Anschluss erforderlich |

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Geräteverwaltung | |
|---|--|
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ FTP Die meisten nicht benötigten Protokolle können deaktiviert werden |
| Administrationsprotokolle | DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS |
| 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, Printer MIB RFC 3805, PWG Imaging System Power MIB, Xerox® Easy Assist App |
| Xerox® CentreWare® Web-Software | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Eine webgestützte Serveranwendung für Netzwerkadministratoren, die das Gerätemanagement auf Web-Browser-Basis von einem beliebigen Arbeitsplatzrechner, auf dem Windows, UNIX oder ein anderes Betriebssystem läuft, ermöglicht. • Funktioniert mit über SNMP verwalteten Druckern beliebiger Hersteller. • Hilft bei der Lokalisierung und Installation von Geräten, bei Überprüfung, Fehlerbehebung und Upgrades von Geräten und stellt grundlegende Funktionen für Abrechnung und Hardwareverwaltung zur Verfügung. |
| Embedded Web Server – integrierte Gerätewebseite | |
| Gerätestatus | <ul style="list-style-type: none"> • Behälterstatus/-inhalt • Verbrauchsmaterialstatus • Abrechnung/Nutzung • Quick Links • Online-Support |
| Anzeigen der Druckwarteschlange | Verwaltung der Druckwarteschlange – anzeigen und löschen |
| Auftragsübermittlung | Druckfertige Dateien – (PS (optional mit PostScript), PCL, PDF, JPEG) |
| Geräteverwaltung | Ermöglicht einfache Installation, Einstellung der Konfigurationsoptionen und Verwaltung des Geräts per Fernzugriff |
| Xerox® Device Manager | Xerox® Device Manager sammelt und verwaltet alle Daten, die für tatsachenbasierte Entscheidungen bei der Geräteverwaltung in Ihrem Unternehmen von Bedeutung sind. Mit diesem Tool lassen sich sowohl Druckwarteschlangen im gesamten Unternehmen installieren als auch vernetzte oder lokal verbundene Geräte beliebiger Hersteller konfigurieren, verwalten, überwachen und Berichte dazu erstellen. Xerox® Device Manager bietet folgende Funktionen: <ul style="list-style-type: none"> • Geräteüberwachung und Problemlösung • Fernkonfiguration von SNMP v3 • Umfassende Berichterstellung und Erkennung neuer Geräte • Sammeln von Nutzungsdaten, Zuordnung zu Kostenstellen und Rechnungsstellung • Automatisches Erkennen des Xerox® Device Manager-Servers und Herunterladen der Konfigurationsdateien für berührungslose Remote-Installation |
| Xerox® Workplace Cloud | Fernverwaltung zum Einstellen und Überprüfen von Gerätekonfigurationsdaten mit Xerox® Workplace Cloud, wodurch ein Server vor Ort überflüssig wird |
| Browser | Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™ |
| Remote-Services | |
| Automatische Zählerstandsablesung | Übernimmt automatisch das Erfassen und Übertragen der Zählerstände des Geräts für eine präzise Nachverfolgung 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. |
| Automatische Nachbestellung von Verbrauchsmaterial | 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® VersaLink® B7125/B7130/B7135 Multifunktionsdrucker

| Verbrauchsmaterial | Beschreibung | Seitenleistung |
|--|----------------------|---|
| Tonermodule (Kauf) | Schwarz | 34.300 Seiten ⁹ |
| Tonermodule (bei PagePack/eClick-Vertrag) | Schwarz | 36.500 Seiten ⁹ |
| Trommeleinheit | Schwarz | 80.000 Seiten ¹⁰ |
| Magazin für Booklet Maker (8 Magazine pro Karton) | 1 Magazin pro Karton | 16.000 Heftklammern (2.000 pro Magazin) |
| Nachfüll-Heftklammern für Finisher (3 Nachfüllpacks pro Karton) | 1 Nachfüllkarton | 15.000 Heftklammern (5.000 pro Nachfüllpack) |
| Heftklammermagazin für Finisher (1 Magazin pro Karton) | 1 Behälter | 5.000 Heftklammern |

¹ Angegebene Druckgeschwindigkeit entsprechend ISO/IEC 24734.

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

³ Der empfohlene durchschnittliche Durchsatz ist kein Minimum, sondern soll eine Bandbreite von Volumem für verschiedene Umgebungen abdecken.

⁴ Im ENERGY STAR®-Programms für bildgebende Geräte definierte Anforderungen an die Leistungszustände.

⁵ Die Druckmaterialkapazität bezieht sich auf Material mit 75 g/m² / 20 lb.; bei anderen Gewichten ergeben sich abweichende Kapazitäten.

⁶ USB-Anschlüsse können deaktiviert werden.

⁷ Festplatte und zwei Mittelausgabefächer optional bei Desktopmodell.

⁸ Analoge Telefonleitung erforderlich.

⁹ Durchschnittliche Anzahl Standardseiten. Angegebene Kapazität gemäß ISO/IEC 19752. Die Tonerkapazität kann aufgrund vieler Faktoren variieren, insbesondere Druckbild, Flächendeckung, Bildinhalt, Druckmaterialformat, Betriebsart, Anwendungen, monatliches Druckvolumen und Bildqualitätseinstellungen.

¹⁰ Ungefähre Anzahl von Seiten. Die angegebene Ergiebigkeit hängt von Auflage, Materialformat/-ausrichtung und Gerätegeschwindigkeit ab.

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

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

Weitere Informationen unter www.xerox.de/gwa.

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

Konfigurationen sind regionsabhängig.