

XEROX® PRIMELINK®-DRUCKER

Xerox hat die weltweite Nummer 1* unter den Farb-Produktionsdruckern der Einstiegsklasse noch besser gemacht.



C9065 UND C9070

Xerox® PrimeLink® C9065- und C9070-Drucker

Der Xerox® PrimeLink® C9065/C9070 bietet den anpassungsfähigsten Funktionsumfang auf dem Markt. Von der überlegenen Druckqualität über die unerreichte Bedruckstoffvielfalt bis hin zu professioneller Endverarbeitung, Automatisierung und Sicherheit erreicht dieser Einstiegsdrucker die nächste Stufe.



BILDER IN TOP-QUALITÄT

Ein Preis auf Einstiegsniveau sollte nicht gleichbedeutend sein mit Druckqualität der Einstiegsklasse. Mit dem PrimeLink, können Sie bei jedem Auftrag, jederzeit eine eindrucksvolle Ausgabequalität erzielen.

Diese beginnt bei der Auflösung. Mit 2400 x 2400 dpi lassen sich besonders feine Linien und gestochen scharfer Text mit lebendigen Bildern und sanften Farbverläufen erzielen – selbst bei Geschwindigkeiten von bis zu 70 Seiten/Minute. EFI-Server mit integrierten PANTONE®-Technologien wie PANTONE® GOE und PANTONE® PLUS sorgen dafür, dass Sie garantiert die gewünschten Farben erhalten.

Und eine Kombination von Xerox® EA-Toner (Emulsion Aggregation) mit extrem niedrigem Schmelzpunkt, präziser Ausrichtung der Vorder- und Rückseiten (+/- 1,2 mm) und Simple Image Quality Adjustment (SIQA) gewährleistet, dass vom ersten bis zum letzten Druck eine gleichbleibend hohe Qualität produziert wird.



INTELLIGENTER ARBEITEN, NICHT HÄRTER

Drohende Fertigstellungstermine sind die Norm. Jetzt gibt es keinen Grund für Kompromisse mehr. Wenn Sie einen PrimeLink in Ihre Flotte aufnehmen, können Sie Ihre Produktivität auf eine bisher nicht für möglich gehaltene Weise steigern.

Denn dieser konsequent für Multitasking und Zusammenarbeit konzipierte Drucker lässt sich flexibel an Ihre Arbeitsabläufe anpassen. Der Xerox® Integrated Colour Server gehört zur Standardausstattung. Darüber hinaus haben Sie die Wahl zwischen drei optionalen EFI-Servern für mehr Funktionen und größere Volumen. Sie brauchen einfach nur den Server auszuwählen, der am besten zu Ihren Geschäftsanwendungen passt und die gewünschte Automatisierungsstufe und Farbgenauigkeit bietet.

Der Drucker hat auch Zugriff auf die Xerox App Gallery. Mit Apps für die Anbindung an führende Anwendungen wie Box®, Microsoft® OneDrive®, Google Drive™, Dropbox™ und Microsoft Office 365™ können Sie direkt in die oder aus der Cloud drucken und scannen, Workflows vereinfachen und komplexe Aufgaben automatisieren.

Und dank integrierter Mobil-Anbindung mit @printbyXerox bleibt Ihr Team auch unterwegs bei allen Aufgaben auf dem neuesten Stand. Mit dieser Funktion kann PrimeLink von jedem E-Mail-fähigen Gerät übermittelte Druckaufträge sicher annehmen – zusätzliche Software ist nicht erforderlich.

Die Aufträge sind per Tastendruck verfügbar. Wenn Sie bereit sind, Ihre Kapazitäten auszubauen, wird der Xerox® PrimeLink C9065/ C9070 Sie dabei unterstützen.

DIENEN UND SCHÜTZEN

Bei den PrimeLink-Druckern hat Xerox ein strategisches Sicherheitskonzept umgesetzt, um Ihr Netzwerk und Ihre Projekte vor neugierigen Blicken zu schützen. Dank unseres ganzheitlichen Sicherheitsansatzes können Sie verdächtige Aktivitäten dort unterbinden, wo sie beginnen.

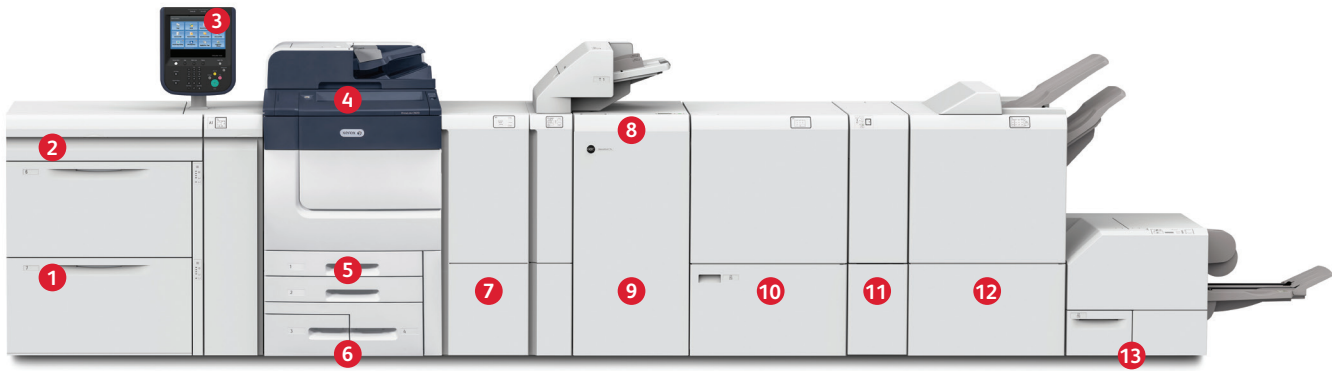
- Mehrere Sicherheitsstufen umfassen Datenverschlüsselung, Zugriffskontrollen, Festplattenüberschreibung und Branchenzertifizierungen.
- Ein Prüfprotokoll erfasst die wichtigsten Aktivitäten der Bedienungskräfte. Diese Protokolle sind von Administratoren/ Hauptbedienern bei der Störungsbeseitigung sowie bei Ressourcenoptimierungen und Sicherheitsüberprüfungen unbedingt einzusehen.
- Die geschützte Druckausgabe hält Dokumente so lange zurück, bis Sie bereit sind, sie abzurufen.
- Sicheres Scannen umfasst Passwortschutz für PDF-Dateien und Ordner sowie Verschlüsselung für das Scannen an E-Mail.

STARKES FINISH

Die PrimeLink-Drucker unterstützen ein breites Spektrum an Druckmaterialien und Endverarbeitungsoptionen, das auf einem Einstiegsgerät unerreich ist und seinesgleichen sucht.

Sie können Spezialmaterial und schwere Druckmaterialien bis zu 300 g/m² verarbeiten, mit der XLS-Funktion zur Verarbeitung überlanger Formate bis zu 660 mm lange Bogen mit einem Höchstgewicht von 220 g/m² bedrucken und mit hochvolumigen Zufuhroptionen hohe Auflagen produzieren, ohne Druckmaterial nachzufüllen.

Die professionellen Endverarbeitungsoptionen lassen sich einfach ansteuern und bieten nahezu endlose Möglichkeiten. Damit können Sie randlose Broschüren erzeugen, lochen, rillen, falzen und vieles mehr.



Xerox® PrimeLink® C9065/C9070-Drucker

1 Großraum-Papierbehälter für Überformate mit zwei Behältern: Für weitere 4.000 Blatt in Formaten von 182 x 250 mm (B5) (bis zu 350 g/m²) bis 330 x 660 mm (bis zu 220 g/m²).

2 XLS-Funktion zur Verarbeitung überlanger Formate: Zum Drucken von Bannern, Schutzumschlägen, Kalendern und anderen Druckerzeugnissen mit bis zu 660 mm Länge und bis zu 220 g/m².

3 Steuerpult: Eine intuitiv verständliche, grafische Benutzeroberfläche ermöglicht einfachen Zugriff auf allgemeine Druck-, Kopier-, Scan- und Faxfunktionen, den integrierten Druckserver, nützliche Apps aus der Xerox App Gallery, Farbsteuerungs-Tools, Sicherheits- und viele weitere Funktionen.

4 Integrierter Scanner: Über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug mit Single-Pass-Technologie können bis zu 270 Seiten pro Minute gescannt werden; 600 dpi, Farbe, bis zu A3. Die Scans können ausgegeben werden an Desktop, USB-Speichermedien, Mailbox, FTP, SFTP, NDS und SMB. Scannen mit Job-Flow-Profilen an mehrere Ziele wird ebenfalls unterstützt.

5 Xerox® PrimeLink C9065/C9070-Drucker: Erstellt mit hoch produktiven 65 Seiten/Min. in Farbe und 70 Seiten/Min. in Schwarzweiß (C9065) bzw. 70 Seiten/Min. in Farbe und 75 Seiten/Min. in Schwarzweiß (C9070) Drucke, Kopien, Scans und Faxdokumente in beeindruckender Farbqualität.

6 Fünf interne Behälter (Standard): Darunter ein SRA3-Behälter und Behälter 5 (Zusatzzufuhr) für Materialgewichte bis 350 g/m² und bis zu 660 mm lange Bogen.

7 Xerox® Schnittstellenmodul mit Glättestation: Inline-Einheit mit Kühlmodul und Glättestation verbessert den Durchsatz und die Effizienz. Sie verbindet die Production Ready-Endverarbeitungsmodulare und glättet das Material für verlässliche und schnelle Verarbeitung.

8 Xerox Inserter: Schießt bis zu 250 vorbedruckte oder leere Bogen bis 330 x 488 mm und 350 g/m² in gedruckte Dokumente ein.

9 GBC® AdvancedPunch Pro™: Erlaubt die interne Erstellung gebundener Dokumente durch die Kombination von Drucken, Lochen und Sortieren in einem Schritt. Wählen Sie die Lochung aus, die Ihren Anforderungen entspricht.

10 Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion: Beschneidet die Ober- und Unterkante von Drucken oder Broschüren um 6 bis 25 mm, um eine glatte Kante zu erzeugen, und rillt den Broschürenrücken. Verfügbar auf Production Ready Finishern.

11 Xerox® C/Z-Falzmodul: Falzmodul für Wickelfalz, Leporellofalz und Falz für technische Zeichnungen.

12 Xerox® Production Ready Finisher Booklet Maker: Gewährleistet bei kleinen oder großen Dokumenten geheftete Drucksätze in einheitlich hoher Qualität mit variabler Heftklammerlänge je nach Satzstärke, Einzel- oder Doppelheftung und bei einem Fassungsvermögen von 100 Blatt. Und erstellt geheftete Broschüren mit bis zu 300 Blatt oder 120 ausgeschossenen Seiten (ungestrichenes Material) oder 15 Blatt oder 60 ausgeschossenen Seiten (gestrichenes Material).

13 Xerox® SquareFold® Trimmer-Modul: Erweitert den Production Ready Finisher um Funktionen wie das Rechteckfalzen von Deckblättern und den Frontbeschnitt zur Broschüreneinstellung.

ZUSÄTZLICHE ZUFÜHRUNGS- UND ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN (NICHT ABGEBILDET)

- Xerox® Großraum-Papierbehälter mit einem Materialbehälter – Kapazität 2.000 Blatt A4-Papier mit 64–220 g/m².
- Bannerzufuhr – Option für Behälter 5 (Zusatzzufuhr)/Multiblattzufuhr/Großraum-Papierbehälter für Überformate für die zuverlässigere Verarbeitung von überlangen Formaten oder 350-g/m²-Druckmaterialien.
- Großraum-Papierbehälter für Überformate mit einem Behälter mit Unterschrank – Für weitere 2.000 Blatt in Formaten von 102 x 152 mm (bis zu 350 g/m²) bis 330 x 660 mm (bis zu 220 g/m²).
- Versatzausgabefach – Stapeln von bis zu 500 Blatt.
- Xerox® Business Ready Finisher – Lösung für kleinere Druckaufkommen – Endverarbeitung, Stapeln und Heften von bis zu 50 Blatt (ungestrichen) bzw. 15 Blatt (gestrichen).
- Xerox® Business Ready Booklet Maker Finisher – Bietet Funktionen für die Broschüreneinstellung.
- Xerox® Production Ready Finisher – Hochwertige Endverarbeitung und Stapelung mit oberem Ausgabefach für 500 Blatt, Stapelfach für 2.000 Blatt und integrierter bidirektionaler Glättestation.
- Xerox® Production Ready Finisher Plus – Gleiche Funktionalität wie Production Ready Finisher. Zum Anschließen von Inline-Endverarbeitungsoptionen anderer Hersteller.
- Xerox® Basis-Lochstanzer – Optionales Modul für 2/4- und 4-fach-Lochung (schwedische Lochung) mit dem Production Ready Finisher und Booklet Maker.
- Plockmatic Pro 50/35 Booklet Maker – Zur Produktion von Broschüren in exzellenter Qualität mit bis zu 200 Seiten (bis zu 50 Bogen). Frontbeschnitt, Rechteckfalz, Drehen, Rillen und Randlosbeschnitt.
- Offline-Hefter – Heftet bis zu 50 Blatt mit einem Papiergewicht von 80 g/m².

ENDVERARBEITUNGSANWENDUNGEN



Sortieren und Zusammentragen



XLS



Dreifachfalz



Rechteckfalz



Frontbeschnitt



Lochstanzen



Broschüreneinstellung



Leporellofalz (Tabloid)



Leporellofalz



Zwei-Seiten-Beschnitt



Basis-Lochstanzen



Heften

Xerox® PrimeLink® C9065- und C9070-Drucker

| GERÄTESPEZIFIKATIONEN | | PRIMELINK C9065 | | PRIMELINK C9070 | |
|---|--|---|---|--|---|
| SIMPLEX-GESCHWINDIGKEITEN | | Farbe | Schwarzweiß | Farbe | Schwarzweiß |
| A4 | | Max. 65 Seiten/Min. | Max. 70 Seiten/Min. | Max. 70 Seiten/Min. | Max. 75 Seiten/Min. |
| A3 | | Max. 32 Seiten/Min. | Max. 35 Seiten/Min. | Max. 35 Seiten/Min. | Max. 37 Seiten/Min. |
| SRA3 | | Max. 29 Seiten/Min. | Max. 30 Seiten/Min. | Max. 30 Seiten/Min. | Max. 33 Seiten/Min. |
| GESCHWINDIGKEITEN DES AUTOMATISCHEN DUPLEXDRUCKS | | Farbe | Schwarzweiß | Farbe | Schwarzweiß |
| A4 | | Bis zu 65 Seiten/Min. Beidseitig 32 Blatt/Min. | Bis zu 70 Seiten/Min. Beidseitig 35 Blatt/Min. | Bis zu 70 Seiten/Min. Beidseitig 35 Blatt/Min. | Bis zu 75 Seiten/Min. Beidseitig 37 Blatt/Min. |
| A3 | | Bis zu 33 Seiten/Min. Beidseitig 16 Blatt/Min. | Bis zu 35 Seiten/Min. Beidseitig 16 Blatt/Min. | Bis zu 35 Seiten/Min. Beidseitig 17 Blatt/Min. | Bis zu 37 Seiten/Min. Beidseitig 18 Blatt/Min. |
| Druckerabmessungen | | Höhe: 1.391,5 mm; Breite: 1.574 mm; Tiefe: 787 mm | | | |
| Maximales technisches Druckvolumen pro Monat | | Bis zu 300.000 Seiten (voraussichtlich erzielbares größtmögliches monatliches Druckvolumen, wird voraussichtlich nicht regelmäßig erzielt). | | | |
| Durchschnittliches monatliches Druckvolumen | | 10.000 bis 50.000 Seiten | | | |
| Papierflexibilität/Gewichte | | Standardkapazität: 3.260-Blatt (Behälter 1 und 2: 500 Blatt; Behälter 3: 870 Blatt; Behälter 4: 1.140 Blatt; Behälter 5 Zusatzzufuhr): 250 Blatt) Max. Kapazität: 7.260-Blatt (Behälter 1 und 2: 500 Blatt; Behälter 3: 870 Blatt; Behälter 4: 1.140, Behälter 1 und 2 des Großraum-Papierbehälters für Überformate: 4.000 Blatt) Formate: Behälter 1: A5 bis SRA3; Behälter 2: A5 bis A3; Behälter 3: B5, A4; Behälter 4: B5, A4; Max. Gewicht: bis zu 350 g/m ² | | | |
| Druckqualität | | Benchmark-Druckqualität mit 2400 x 2400 dpi mit VCSEL ROS und extrem schnell schmelzendem EA Eco-Toner für eine glatte Oberfläche, ähnlich wie im Offset-Druck | | | |
| Drucktechnologie | | 150/200/300/600 Punkt, 200 Zeilenraster, stochastisches Zeilenraster und Zeilenraster zur Optimierung von Text und Grafiken | | | |
| Zeilenraster | | <ul style="list-style-type: none"> Verbesserte Ausrichtungstechnologie für präzise Ausrichtungssteuerung Simple Image Quality Adjustment (SIQA) für die Korrektur von Schiefelauf, einheitliche Ausrichtung und einheitliche Farbdichte (auf allen Konfigurationen verfügbar) Ausrichtung von Vorder- und Rückseiten auf ± 1,2 mm genau | | | |
| Ausrichtung | | <ul style="list-style-type: none"> Drucken, Kopieren, Faxen und Scannen, einschl. Scannen an PC, USB oder E-Mail und mobiles Drucken Breite Auswahl an Bedruckstoffen ermöglicht die Produktion zahlreicher Drucksachen von der Postkarte bis zum Poster auf gestrichenem und nicht gestrichenem Material bis 350 g/m² Xerox Extensible Interface Platform® (EIP) ermöglicht das Verbinden des Druckers mit Softwareprogrammen von Fremdherstellern Inline-Endverarbeitungsoptionen geben Ihren Drucksachen den letzten Schliff – mit Funktionen wie Bannerdruck, Heften, Lochstanzen, Falten und Broschüreneerstellung fertigen Sie Präsentationen, Prospekte, Berichte und Newsletter Sicherheit durch integrierte Schutzfunktionen wie beispielsweise IP-Filterung, Image Overwrite, geschützter Druck, verschlüsseltes Scannen an E-Mail, Authentifizierung und IPv6-Unterstützung | | | |
| Druckfunktionen | | <ul style="list-style-type: none"> XLS-Funktion zur Verarbeitung überlanger Formate (Behälter 5 und Großraum-Papierbehälter für Überformate) bis 220 g/m² Bis zu 350 g/m² (nur Behälter 5 und Großraum-Papierbehälter für Überformate), automatischer Duplexdruck bis 256 g/m² (Zusatzzufuhr und Großraum-Papierbehälter für Überformate) Alle Verbrauchsmaterialien – Tonerpatronen, Trommeln, Fixiereinheit, Ladekorotron, Resttonerbehälter, Heftklammern – sind als Xerox® Austauschmodule erhältlich, d. h. vom Kunden austauschbar Benutzerdefinierte Papiereinstellung und Papierkatalog Endlosbetrieb: Toner austauschen und Papier nachlegen bei laufendem Betrieb Optionale Funktionen: Common Access Card-Kit, Kostenzählungsoptionen, Schnittstelle für Fremdgeräte | | | |
| Server | | Standard | | Optional | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> Xerox® Integrated Colour Server | | <ul style="list-style-type: none"> Xerox® EX-c C9065/C9070 Print Server Powered by Fiery® Xerox® EX-i C9065/C9070 Print Server Powered by Fiery® Xerox® EX C9065/C9070 Print Server Powered by Fiery® | |
| Integrierter Scanner | | <ul style="list-style-type: none"> Automatischer Duplex-Vorgabeneinzug mit Single-Pass-Technologie Farb- und Schwarzweiß-Scanner Scannen an durchsuchbare PDF, PDF/A, Miniaturbild-Vorschau, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (direkte Übermittlung), TIFF, JPEG Kapazität: 250 Blatt | | | |
| Zuführungsoptionen | | Großraum-Papierbehälter: 2.000 Blatt, 184,2 x 266,7 mm, 279,4 x 215,9 mm (B5, A4); 64 bis 220 g/m ² (ungestrichen und gestrichen) Optionaler Großraum-Papierbehälter für Überformate: Großraum-Papierbehälter für Überformate mit einem Behälter: 2.000 Blatt plus Unterschrank; Großraum-Papierbehälter für Überformate: 182 x 250 mm (B5) (bis zu 350 g/m ²) bis 330 x 660 mm (bis zu 220 g/m ²). Großraum-Papierbehälter für Überformate mit 2 Behältern: 102 x 152 mm (bis zu 350 g/m ²) bis 330 x 660 mm (bis zu 220 g/m ²). | | | |
| Endverarbeitungsoptionen | | Business Ready Finisher: Oberes Versatzausgabefach: 500 Blatt A4, ungeheftet. Stapelfach für geheftete Ausgabe: 3.000 Blatt ungeheftet oder 100 Sätze (Doppel- oder 4-fach-Heftung) A3 bzw. 200 Sätze (Einfachheftung) A4 Formate: Stapeln: A6 bis SRA3, Heften: B5 bis A3, Sonstiges: A5-Ausgabe (Lochen und Versatz) in oberes Ausgabefach. Papiergewichte: Oberes Ausgabefach: 60 bis 350 g/m ² (gestrichen und ungestrichen), Stapelfach: 60 bis 256 g/m ² (gestrichen und ungestrichen). Business Ready Booklet Maker Finisher: Oberes Versatzausgabefach: 500 Blatt A4, ungeheftet. Stapelfach für geheftete Ausgabe: 1.500 Blatt ungeheftet oder 200 geheftete Sets A4 (Einfachheftung oder Doppel- oder 4-fach-Heftung) oder 100 geheftete Sätze A3 / SRA3, A3 oder 200 Sätze (Einfach-Heftung) A4. Formate: Stapeln: A6 bis SRA3, Heften: B5 bis A3, Sonstiges: A5-Ausgabe (Lochen und Versatz) in oberes Ausgabefach. Papiergewichte: Oberes Ausgabefach: 60 bis 350 g/m ² (gestrichen und ungestrichen), Stapelfach: 60 bis 256 g/m ² (gestrichen und ungestrichen). Booklet Maker: 60 bis 256 g/m ² (gestrichen und ungestrichen). Booklet Maker: Rückenheftung von 2 bis 16 Blatt (7 Blatt 106 bis 176 g/m ² gestrichen oder 5 Blatt 177 bis 220 g/m ² gestrichen). Production Ready Finisher (erfordert Schnittstellenmodul mit Glättestation): Broschürenformat: 100 Blatt (90 g/m ²) ungestrichen, 35 Blatt (90 g/m ²) gestrichen. Materialformat: 182 x 146mm bis 297 x 432mm. Max. Gewicht: 350 g/m ² . Optionen: Lochstanzmodul, Inserter-Modul und C/Z-Falzmodul. Behälter: Zwei Ausgabefächer, oberes Ausgabefach für 500 Blatt, Stapelfach für bis zu 3.000 Blatt (148 x 146 mm bis 330 x 488 mm). Production Ready Finisher Plus (erfordert Schnittstellenmodul mit Glättestation): Bietet dieselbe Funktionalität wie der Production Ready Finisher mit einem oberen Ausgabefach für 500 Blatt und einem Stapelfach für 2.000 Blatt. Zum Anschließen von Inline-Endverarbeitungsoptionen anderer Hersteller. Mit PFIM Partner Finishing Interface-Modul. Production Ready Finisher mit Booklet Maker (erfordert Schnittstellenmodul mit Glättestation): Broschürenformat: 182 x 257 mm bis 330 x 488 mm, bis 350 g/m ² Behälter: Oberes Ausgabefach für 50 Blatt, Stapelfach für 2.000 Blatt, Fach für Broschüren in Sattelheftung (bis zu 120 Seiten, 30 Bogen/90 g/m ² ungestrichen, 25 Bogen/90 g/m ² gestrichen). Versatzausgabefach: Stapeln von bis zu 500 Blatt. Xerox® SquareFold® Trimmer-Modul: Frontbeschnitt: 120 Seiten (30 Blatt) Kompatibilität: Production Ready Finisher, Booklet Maker, Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion. Xerox® C/Z-Falzmodul: Blattformat: A4, Blattformat Ingenieursfalz: Erzeugt Ingenieursfalz auf A4 für größere Formate. Grammaturen: 64 – 90 g/m ² Kompatibilität: Production Ready Finisher, Booklet Maker. Xerox® Inserter: Kapazität: 250 Blatt. Funktionen: Beschnitt, Lochen, Falzen, Heften, Stapeln. Papierformat: 182 x 148 mm bis 330 x 488 mm. Max. Gewicht: 350 g/m ² . Kompatibilität: Production Ready Finisher. Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion: Beschnittbreite: 6 bis 25 mm. Papierformat: 194 x 210 mm bis 330 x 488 mm. Max. Gewicht: 350 g/m ² . Kompatibilität: Production Ready Finisher und Booklet Maker. Puffereinheit: Bis zu fünf einstellbare erhöhte oder vertiefte Rillungen pro Bogen. Plockmatic Pro 50/35 Booklet Maker: Broschürenkapazität: 200 Seiten (50 Blatt) Funktionen: Frontbeschnitt, Rechteckfalz, Drehen, Rillen und Randlosbeschnitt. Papierformat: Bis zu 320 x 228,6 mm. Max. Gewicht: 300 g/m ² . Kompatibilität: Production Ready Finisher Plus. | | | |
| Xerox App Gallery | | Auf xerox.com/AppGallery erfahren Sie, wie Sie die Möglichkeiten des PrimeLink C9065/C9070 erweitern und mit speziellen Apps für die Bereiche Wirtschaft, Bildung und Gesundheit Ihre Arbeitsweise verändern können. | | | |

Konfigurationen regionsabhängig.

Weitere Informationen erhältlich unter xerox.de/PrimeLink.

©2019 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox®, PrimeLink®, Smart Kit®, SquareFold® und Xerox Extensible Interface Platform® sind Marken der Xerox Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Änderungen der in dieser Broschüre enthaltenen Informationen vorbehalten.
10/19 PN03335_T36 BR26905 PC9BR-01GA

