

DRUKARKA XEROX® PRIMELINK®

Drukarka kolorowa numer 1* na świecie w segmencie podstawowym właśnie została dopracowana.



C9065 I C9070

Drukarka Xerox® PrimeLink® C9065 i C9070

Drukarka Xerox® PrimeLink® C9065/C9070 zapewnia największe możliwości adaptacji na rynku. Od doskonałej jakości obrazu i niezrównanej obsługi nośników po profesjonalne wykończenie, automatyzację i bezpieczeństwo — to już nie segment podstawowy, a kolejny poziom jakości.



POPRAW JAKOŚĆ OBRAZU

Cena z segmentu podstawowego nie musi oznaczać jakości obrazu z tego segmentu. PrimeLink to wspinający wydruk przy każdym zadaniu i za każdym razem.

Wszystko zaczyna się od rozdzielczości. 2400 x 2400 dpi oznacza, że uzyskujesz zadziwiający rysowany cieniutką kreską detal i tekst z obrazami o żywych, płynnie przechodzących w siebie kolorach — nawet z prędkościami do 70 str./min. Serwery EFI z wbudowanymi technologiami PANTONE®, takimi jak PANTONE® GOE i PANTONE® PLUS, gwarantują idealne odwzorowanie kolorów.

A połączenie tonera Emulsion Aggregation (EA) firmy Xerox® o wyjątkowo niskiej temperaturze topnienia, rejestracji przód względem tyłu +/- 1,5 mm i Simple Image Quality Adjustment (SIQA) oznacza spójną jakość od pierwszego do ostatniego wydruku.

CERTYFIKATY BRANŻOWE POTWIERDZAJĄCE JAKOŚĆ OBRAZU



* Idealliance, Fogra i Adobe PDF Print Engine uzyskane dzięki opcjonalnemu serwerowi EFI

PRACUJ MĄDRZEJ, NIE CIĘŻEJ

Piętrzące się terminy to norma. Ale teraz nie trzeba iść na kompromis. Dodanie drukarki PrimeLink do swojego arsenału umożliwia zwiększenie produktywności na zupełnie nieoczekiwane sposoby.

Zaprojektowano ją tak, by sprzyjała wielozadaniowości i współpracy i mogła być dostosowywana do indywidualnego stylu pracy. Zintegrowany serwer kolorów Xerox® jest dostępny w standardzie. Można także wybrać jeden z trzech opcjonalnych serwerów EFI, aby uzyskać dodatkowe możliwości i większą liczbę wydruków. Wystarczy tylko zdecydować się na optymalną opcję, biorąc pod uwagę własne zastosowania biznesowe oraz potrzebny poziom automatyzacji i dokładności koloru.

Drukarka ma także dostęp do Xerox App Gallery. Aplikacje łączące się z wiodącymi aplikacjami takimi jak Box®, Microsoft® OneDrive®, Google Drive™, Dropbox™ i Microsoft Office 365™ umożliwiają drukowanie i skanowanie bezpośrednio do i z chmury, upraszczanie przepływów pracy i automatyzowanie złożonych zadań.

Ponadto wbudowana łączność mobilna z @PrintByXerox umożliwia zespołowi kontynuację pracy w podróży. Dzięki tej funkcji PrimeLink może bezpiecznie zatwierdzać zlecenia wydruku z dowolnego urządzenia z aktywowanym e-mailem — nie ma potrzeby instalowania dodatkowego oprogramowania.

A wszystko to za naciśnięciem guzika. Warto mierzyć wysoko, bo PrimeLink C9065/C9070 firmy Xerox® pomoże w realizacji celu.

SŁUŻYĆ I CHRONIĆ

W drukarce PrimeLink zastosowano strategiczne podejście do bezpieczeństwa, aby użytkownik mógł chronić swoje sieci i projekty przed wścibskimi oczami. Zatrzymaj podejrzaną aktywność dzięki naszemu wszechstronnemu podejściu do bezpieczeństwa:

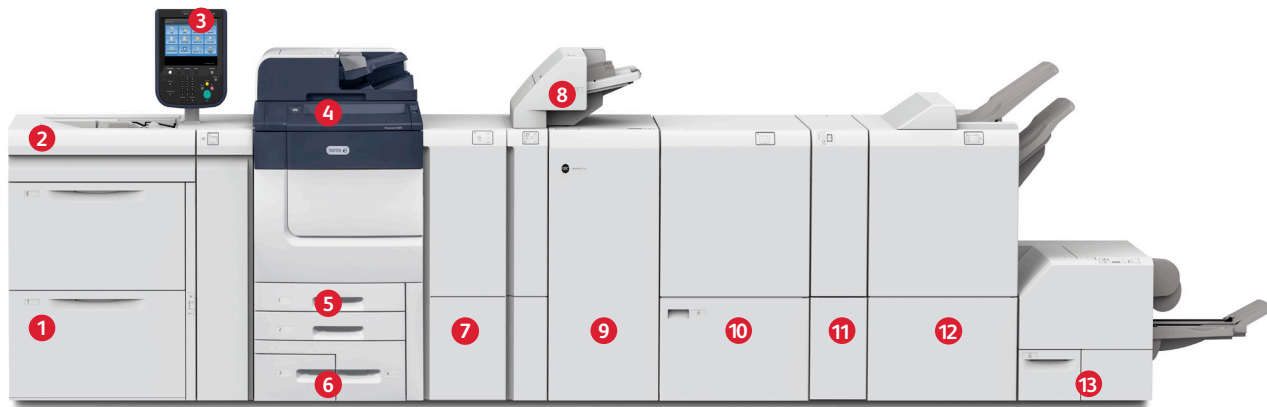
- Wielopoziomowe bezpieczeństwo obejmuje szyfrowanie danych, kontrole dostępu, nadpisywanie dysku i certyfikaty branżowe.
- Audit Log zapewnia dziennik kontroli najważniejszych zdarzeń operatora. Te dzienniki muszą być wykorzystywane przez administratorów/głównych operatorów do rozwiązywania problemów, optymalizacji zasobów i przeprowadzania audytów bezpieczeństwa.
- Dzięki funkcji Secure Print dokumenty przed zwolnieniem są przetrzymywane do momentu, kiedy użytkownik będzie gotowy do ich pobrania.
- Skanowanie bezpieczeństwa obejmuje ochronę hasła dla dokumentów PDF i folderów, a także szyfrowanie w celu skanowania do e-maila.

MOCNE WYKOŃCZENIE

PrimeLink zapewnia szeroką gamę nośników i opcji wykańczania, które są najlepsze w klasie i nieosiągalne dla innych urządzeń segmentu podstawowego.

To urządzenie umożliwia drukowanie na specjalistycznych i ciężkich nośnikach o gramaturze do 350 g/m². Drukowanie jest możliwe na arkuszu Extra Long Sheet (XLS) o szerokości do 660 mm (26 cali) i gramaturze do 220 g/m². Można też realizować długie sesje drukowania bez uzupełniania tacy papieru, wykorzystując opcje podawania dużych ilości.

Opcje wykańczania są profesjonalne, łatwe w obsłudze i niemal nieograniczone: od przycinanych broszur drukowanych od krawędzi do krawędzi po dziurkowanie, zginanie i składanie.



Drukarka Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

1 Wielformatowy podajnik dużej pojemności z dwiema tacami: Dodaje 4000 arkuszy w rozmiarach od 4 x 6 cali / 100 x 148 mm do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm (gramatura do 350 g/m²). Do 13 x 26 cali / 330 x 660 mm za pośrednictwem tacy 5 (gramatura do 220 g/m²).

2 Obsługa bardzo długich arkuszy (XLS): Drukowanie banerów, obwolut książek, kalendarzy i innych zastosowań o długości do 26 cali (660 mm) i gramaturze do 220 g/m² za pośrednictwem tacy 5 (bocznej).

3 Panel sterowania: Intuicyjny interfejs użytkownika upraszcza uzyskiwanie dostępu do funkcji druku ogólnego, kopiowania, skanowania i faksu, zintegrowanego serwera kolorów, przydatnych aplikacji z Xerox App Gallery, sterowników koloru, funkcji bezpieczeństwa i wielu innych.

4 Zintegrowany skaner: Automatyczny podajnik dokumentów do druku dwustronnego z pojedynczym przejściem skanuje do 270 obrazów na minutę: 600 kolorowych punktów na cal w formacie do 11 x 17/A3. Dane wyjściowe skanowania można wysyłać do komputera, USB, skrzynki pocztowej, FTP, SFTP lub SMB oraz wykonywać skanowanie przepływu pracy do wielu miejsc docelowych.

5 Drukarka Xerox® PrimeLink C9065/C9070: Drukowanie, kopiowanie, skanowanie i faksowanie w zadziwiającej jakości obrazu i z dużą wydajnością: 65 str./min w kolorze i 70 str./min w jakości czarno-białej (C9065) lub 70 str./min w kolorze i 75 str./min w jakości czarno-białej (C9070).

6 Pięć tac wewnętrznych (standard): Zawiera tacę 12 x 18 cali / taca SRA3 i taca 5 (boczna) na papier o maksymalnej gramaturze 350 g/m² i wielkości arkusza 26 cali / 660 mm.

7 Moduł elementu wyrównującego interfejsu Xerox®: Moduł studzenia papieru na linii produkcyjnej i element wyrównujący zwiększają przepustowość i efektywność, łącząc moduły wykańczania Production Ready i wygładzając arkusze w celu zagwarantowania niezawodności i szybkości.

8 Inserter Xerox: Taca o pojemności 250 arkuszy umożliwia wprowadzanie zadrukowanych lub pustych nośników do drukowania dokumentów o maksymalnym formacie 13 x 19,2 cala (330 x 488 mm) i maksymalnej gramaturze 350 g/m².

9 GBC® AdvancedPunch Pro™: Umożliwia tworzenie powiązanych dokumentów w warunkach domowych dzięki połączeniu druku, perforacji i układania w jednym wygodnym etapie. Można dobrać dziurkarkę do własnych potrzeb.

10 Przegniatarka i dwustronna przycinarka Xerox®: Przycina 6-25 mm od góry i dołu wydruków lub broszur, zapewniając równą krawędź, i zagina grzbiet. Dostępna z finisherami Production Ready.

11 Składarka C/Z firmy Xerox®: Zapewnia składanie Z, składanie C i inżynierskie składanie Z.

12 Urządzenie wykonujące broszury Xerox® Production Ready: Zapewnia powtarzalnie wysoką jakość zszywanych zestawów małych i dużych dokumentów dzięki zszywaczowi o zmiennej długości, opcji zszywania pojedynczego lub podwójnego oraz tacy na 100 arkuszy. Dodatkowo wytwarza zszywane broszury z maksymalnie 30 arkuszy lub 120 stron po impozycji (niepowlekanych) albo 15 arkuszy lub 60 stron po impozycji (powlekanych).

13 Moduł przycinarki Xerox® SquareFold®: Zwiększa wydajność finishera Production Ready, składając w kwadrat arkusze okładki i przycinając od czoła w celu wyprodukowania broszur.

rozmiarach od 4 x 6 cali / 100 x 148 mm do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm (gramatura do 350 g/m²). Do 13 x 26 cali / 330 x 660 mm za pośrednictwem tacy 5 (gramatura do 220 g/m²).

- Offsetowa taca wyjściowa — układanie 500 arkuszy.
- Finisher Xerox® Business Ready — rozwiązanie o mniejszej wydajności do wykańczania maksymalnie 50 arkuszy niepowlekanych/ 15 powlekanych.
- Finisher Xerox® z pojemnikiem urządzenia wykonującego broszury Business Ready — umożliwia wykonywanie broszur.
- Finisher Xerox® Production Ready — najwyższej jakości wykańczanie i układanie z tacą górną o pojemności 500 arkuszy i tacą układarki na 3000 arkuszy oraz wbudowanym dwukierunkowym elementem wyrównującym.
- Finisher Xerox® Production Ready Plus — spełnia taką samą funkcję jak finisher Production Ready. To urządzenie jest wykorzystywane do łączenia zewnętrznych opcji wykańczania na linii produkcyjnej.
- Dziurkacz podstawowy Xerox® — opcja do dziurkowania 2/3, 2/4 i szwedzkiego (4 otwory) przy użyciu finishera Production Ready i urządzenia wykonującego broszury.
- Urządzenie wykonujące broszury Plockmatic Pro 50/35 — najwyższa jakość produkcji broszur z maksymalnie 200 stronami (maks. 50 arkuszy). Przycinanie od czoła, składanie w kwadrat, obracanie, zginanie i odcinanie spadu.
- Podręczny zszywacz — zszywa do 50 arkuszy nośnika o gramaturze 20 funtów / 80 g/m².
- Bindownica taśmowa Xerox® — łączy wewnętrzne oprawianie przy użyciu taśmy z prędkością, wartością i wygodą drukowania produkcyjnego. Współpracuje z finisherem Xerox® Production Ready Plus.
- GBC® eWire™ — łączy drukowanie, dziurkowanie, składanie i oprawianie przy użyciu podwójnej pętli w ramach jednego procesu. Działa w połączeniu z urządzeniem GBC® AdvancedPunch™ Pro i finisherem Xerox® Production Ready Plus.

DODATKOWE OPCJE PODAWANIA I WYKAŃCZANIA NIEPOKAZANE NA ZDJĘCIACH

- Podajnik dużej pojemności Xerox® z jedną tacą — mieści 2000 arkuszy papieru w formacie 8,5 x 11 cali (A4), 64–220 g/m².
- Prowadnica do podawania banerów — opcja do tacy 5 (bocznej)/MSI/OHCF, która zwiększa niezawodność podawania nośników XLS lub papieru o gramaturze 350 g/m².
- Wielformatowy podajnik dużej pojemności z jedną tacą i magazynkiem — dodaje 2000 arkuszy w

MOŻLIWOŚCI WYKAŃCZANIA



Sortowanie i układanie



XLS



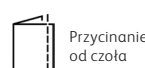
Bindownica taśmowa



Składanie potrójne



Składanie w kwadrat



Przycinanie od czoła



Dziurkacz



Broszura



Składanie Z w formacie tabloid



GBC eWire



Składanie Z



Przycinanie dwustronne



Dziurkacz podstawowy



Zszywanie

Drukarka Xerox® PrimeLink® C9065 i C9070

DANE TECHNICZNE URZĄDZENIA		PRIMELINK C9065		PRIMELINK C9070	
PRĘDKOŚCI JEDNOSTRONNE	Kolor	Druk czarno-biały	Kolor	Druk czarno-biały	Druk czarno-biały
8,5 x 11 cali /A4	Do 65 str./min	Do 70 str./min	Do 70 str./min	Do 75 str./min	Do 75 str./min
11 x 17 cali /A3	Do 33 str./min	Do 35 str./min	Do 35 str./min	Do 37 str./min	Do 37 str./min
12 x 18 cali /SRA3	Do 29 str./min	Do 30 str./min	Do 30 str./min	Do 33 str./min	Do 33 str./min
PRĘDKOŚCI AUTOMATYCZNE DWUSTRONNE	Kolor	Druk czarno-biały	Kolor	Druk czarno-biały	Druk czarno-biały
8,5 x 11 cali /A4	Maks. 65 str./min dwustronnie 32 arkusze na minutę	Maks. 70 str./min dwustronnie 35 arkuszy na minutę	Maks. 70 str./min dwustronnie 35 arkuszy na minutę	Maks. 75 str./min dwustronnie 37 arkuszy na minutę	Maks. 75 str./min dwustronnie 37 arkuszy na minutę
11 x 17 cali /A3	Maks. 32 str./min dwustronnie 16 arkuszy na minutę	Maks. 35 str./min dwustronnie 17 arkuszy na minutę	Maks. 35 str./min dwustronnie 17 arkuszy na minutę	Maks. 37 str./min dwustronnie 18 arkuszy na minutę	Maks. 37 str./min dwustronnie 18 arkuszy na minutę
Wymiary drukarki	Wysokość: 54,8 cala / 1391,5 mm; szerokość: 62 cala / 1574 mm; głębokość: 31 cali / 787 mm				
Wydajność miesięczna	Maksymalnie 300 000 stron (maksymalna liczba stron w dowolnym miesiącu; nie oczekuje się, że będzie utrzymana na stałe)				
Średnia miesięczna liczba wydruków (AMPV):	Od 10 000 do 60 000 stron na miesiąc				
Elastyczność/gramatury papieru	Standardowa pojemność na papier: 3260 arkuszy (taca 1 i 2: 500 arkuszy, taca 3: 870 arkuszy, taca 4: 1140 arkuszy, taca 5 (boczna): 250 arkuszy) Maks. pojemność na papier: 7260 arkuszy (taca 1 i 2: 500 arkuszy, taca 3: 870 arkuszy, taca 4: 1140 arkuszy, wielkoformatowa taca dużej pojemności Taca 1 i 2: 4000 arkuszy) Rozmiary: Taca 1: od 5,5 x 8,5 cala do 12 x 18 cali / A5 do SRA3; Taca 2: od 5,5 x 8,5 cala do 11 x 17 cali / A5 do A3; Taca 3: od 7,25 x 10,5 cala do 8,5 x 11 cali / B5, A4; Taca 4: od 7,25 x 10,5 cala do 8,5 x 11 cali / B5, A4				
Jakość obrazu	Technologia druku	Wzorcowa jakość obrazu dzięki rozdzielczości 2400 x 2400 dpi z VCSEL ROS i EA Eco z technologią tonera o wyjątkowo niskiej temperaturze topnienia, aby zapewnić gładkie wykończenie jak w druku offsetowym			
	Ekran liniowy	Ekran 150/200/300/600-punktowy, ekran 200-liniowy; stochastyczny i wzmocniony tekst i grafika			
	Rejestracja	<ul style="list-style-type: none"> Zaawansowana technologia rejestracji w celu uzyskania dokładniejszej kontroli Prosta regulacja jakości obrazu (ang. Simple Image Quality Adjustment, SIQA) do ujednoczenia korekcji przekosu, rejestracji i gęstości (dostępna we wszystkich konfiguracjach) +/- 1,5 mm. W zależności od rozmiaru papieru, tacy itp. mogą wystąpić odchylenia 			
Funkcje drukowania		<ul style="list-style-type: none"> Wydruk, kopiowanie, faksowanie i skanowanie, łącznie ze skanowaniem do PC, USB lub e-maila, i drukowanie mobilne Ekspansywny zakres nośników umożliwia drukowanie wszystkiego: od kartek pocztowych po plakaty, na papierze powlekanym i niepowlekanym o gramaturze do 350 g/m² Platforma Xerox Extensible Interface Platform® (EIP) umożliwia połączenie z zewnętrznymi rozwiązaniami w zakresie oprogramowania Opcjonalne moduły wykańczania na linii produkcyjnej umożliwiają drukowanie banerów, zszywanie, dziurkowanie, składanie i zaginanie papieru do prezentacji, broszur, raportów i biletów Warto zapewnić sobie spokój dzięki takim zintegrowanym opcjom bezpieczeństwa jak filtrowanie IP, nadpisywanie obrazu, zabezpieczenie drukowanie, szyfrowane skanowanie do e-maila, uwierzytelnianie i wsparcie IPv6 Rozmiar arkusza XLS (taca papieru 5 i OHCF za pośrednictwem tacy 5) i maksymalna gramatura 220 g/m² Maksymalnie 350 g/m² (tylko taca 5 i OHCF), automatyczny druk dwustronny przy gramaturze do 256 g/m² (taca boczna i OHCF) Wymienne jednostki Xerox® tonerów, bębnow obrazowania, urządzenia utrwalającego, elektrody załadawczej, pojemnika na odpady i zszywarek. Zindywidualizowana konfiguracja papieru i katalog papieru Toner do załadunku bez przerywania pracy i możliwości związane z papierem Funkcje opcjonalne: Zestaw aktywujący wspólnej karty dostępowej, opcje księgowania, interfejs urządzenia zewnętrznego 			
Serwery	Wyposażenie standardowe	Opcjonalne			
	<ul style="list-style-type: none"> Zintegrowany serwer kolorów Xerox® 	<ul style="list-style-type: none"> Serwer druku Xerox® EX-c C9065/C9070 z technologią Fiery® Serwer druku Xerox® EX-i C9065/C9070 z technologią Fiery® Serwer druku Xerox® EX C9065/C9070 z technologią Fiery® 			
Zintegrowany skaner	<ul style="list-style-type: none"> Automatyczny podajnik dokumentów do druku dwustronnego z pojedynczym przejściem Skaner kolorowy i czarno-biały Skanowanie do PDF z możliwością wyszukiwania tekstu, PDF/A, podgląd na miniaturze, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (zlecenie bezpośrednie), TIFF, JPEG Pojemność 250 arkuszy Do 270 obr./min (kolorowe, maksymalnie 200 g/m²) Do 270 obr./min (czarno-białe, maksymalnie 200 g/m²) Oryginały do 11 x 17 cali (A3), gramatura od 38 g/m² (16 funtów, kserograficzny) do 200 g/m² (53 funty, kserograficzny) 				
Podawanie opcjonalne	<p>Opcjonalny podajnik dużej pojemności (HCF): 2000 arkuszy; 7,25 x 10,5 cala, 8,5 x 11 cali / 184,2 x 266,7 mm, 279,4 x 215,9 mm (B5, A4); od 16 funtów (kserograficzny) do 60 funtów (okładka) / od 64 do 220 g/m² (niepowlekanym i powlekanym)</p> <p>Opcjonalny wielkoformatowy podajnik dużej pojemności (ang. Oversized High Capacity Feeder, OHCF): OHCF z jedną tacą: 2000 arkuszy plus magazynek; Taca 6: 3,9 x 5,8 cala / 100 x 148 mm do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm (do 350 g/m²); Taca 5: Do 13 x 26 cali / 330 x 660 mm (gramatura do 220 g/m²); OHCF z dwiema tacami: 4000 arkuszy; OHCF: Tace 6 i 7: 3,9 x 5,8 cala / 100 x 148 mm do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm (do 350 g/m²); Taca 5: Do 13 x 26 cali / 330 x 660 mm (gramatura do 220 g/m²).</p>				
Opcjonalne wykańczanie	<p>Finisher Business Ready: Taca górna z offsetowaniem: 500 arkuszy 8,5 x 11 cali / A4, nieszywane Taca do zszywania ułożonych stosów: 3000 arkuszy nieszywanych lub 100 zestawów (zszywacz dwu- lub czteropozycyjny), 11 x 17 cali, 8,5 x 14 cali, A3 lub 200 zestawów (zszywacz jednopozycyjny), 8,5 x 11 cali /A4. Rozmiary: Układanie: od 4 x 6 cali do 12 x 19,2 cala / A6 do SRA3. Zszywanie: od 7,25 x 10,5 cala do 11 x 17 cali / B5 do A3. Inne: wydruk w formacie 5,5 x 8,5 cala / A5 do tacy górnej; dziurkowany i offsetowany. Gramatury papieru: Taca górna: od 16 funtów (kserograficzny) do 130 funtów (okładka) / od 60 do 350 g/m² (powlekany i niepowlekanym). Taca układowa: od 96 funtów (kserograficzny) do 106 do 256 g/m² (powlekany i niepowlekanym).</p> <p>Finisher Business Ready Finisher z urządzeniem wykonującym broszury: Taca górna z offsetowaniem: 500 arkuszy 8,5 x 11 cali / A4, nieszywane Taca do zszywania ułożonych stosów: 1500 arkuszy nieszywanych lub 200 zestawów (zszywanie jedno-, dwu- lub czteropozycyjne) albo 100 zszytych zestawów w formacie 11 x 17 cali / A3/SRA3, 11 x 17 cali, 8,5 x 14 cali, A3 lub 200 zestawów (zszywacz jednopozycyjny), 8,5 x 11 cali /A4. Rozmiary: Układanie: od 4 x 6 cali do 12 x 19,2 cala / od A6 do SRA3. Zszywanie: od 7,25 x 10,5 cala do 11 x 17 cali / od B5 do 350 g/m² (powlekany i niepowlekanym). Taca układowa: od 16 funtów (kserograficzny) do 96 funtów (okładka) / od 60 do 256 g/m² (powlekany i niepowlekanym). Urządzenie wykonujące broszury: od 16 funtów (kserograficzny) do 96 funtów (okładka) / od 60 do 256 g/m² (niepowlekanym), od 106 do 220 g/m² (powlekany). Urządzenie wykonujące broszury: od 16 funtów (kserograficzny) do 96 funtów (okładka) / od 60 do 256 g/m² (powlekany). Urządzenie wykonujące broszury, zszywanie od 17 do 220 g/m².</p> <p>Finisher Production Ready (wymaga modułu elementu wyrównującego interfejs): Rozmiar broszury: 100 arkuszy (90 g/m²) niepowlekanym, 35 arkuszy (90 g/m²) powlekanym. Rozmiar papieru: od 7,2 x 5,7 cala / 182 x 146 mm do 11,7 x 17 cali / 297 x 432 mm. Maks. gramatura: 350 g/m² Opcje: Tace papieru: Dwie tace wyjściowe, taca górna na 500 arkuszy, taca układowa na 3000 arkuszy 5,83 x 5,75 cala / 148 x 146 mm) do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm.</p> <p>Finisher Production Ready Plus (wymaga modułu elementu wyrównującego interfejs): Spełnia taką samą funkcję jak finisher Production Ready z tacą górną na 500 arkuszy i tacą układową na 2000 arkuszy. To urządzenie jest wykorzystywane do łączenia zewnętrznych opcji wykańczania na linii produkcyjnej. Zawiera moduł interfejsu wykańczania PFIM Partner.</p> <p>Finisher Production Ready Plus z urządzeniem wykonującym broszury (wymaga modułu elementu wyrównującego interfejs): Rozmiar broszury: 7,17 x 7,17 cala / od 182 x 182 mm do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm. Tace papieru: taca górna na 500 arkuszy, taca układowa na 2000 arkuszy, taca na broszury zszywane siodełkowo (maks. 120 stron, 30 arkuszy / 90 g/m² papieru niepowlekanego, 15 arkuszy / 106 g/m² papieru powlekanego).</p> <p>Offsetowa taca wyjściowa: Układanie w stosy 500 arkuszy.</p> <p>Moduł przycinarki Xerox® SquareFold®: Przycinanie od czola: 120 stron (30 arkuszy). Kompatybilność: Finisher Production Ready, urządzenie wykonujące broszury, zginanie i przycinarka dwustronna.</p> <p>Składarka C/Z firmy Xerox®: Wymiary arkusza: 8,5 x 11 cali (A4). Rozmiar arkusza złożonego pół Z: zmniejszanie większego papieru do 8,5 x 11 cali (A4). Zakres gramatur: od 64 do 90 g/m². Kompatybilność: Production Ready Finisher, urządzenie wykonujące broszury.</p> <p>Inserter Xerox®: Pojemność: 250 arkuszy. Możliwości: przycinanie, dziurkowanie, składanie, zszywanie, układanie w stos. Rozmiar papieru: od 7,2 x 5,8 cala (182 x 148 mm) do 13 x 19,2 cala (330 x 488 mm). Maks. gramatura: 350 g/m² Kompatybilność: finisher Production Ready.</p> <p>Przeznacznik dwustronna przycinarka Xerox®: Zakres przycinania: od 0,236 cala (6 mm) do 0,985 cala (25 mm). Rozmiar papieru: od 7,7 x 8,3 cala / 194 x 210 mm do 13 x 19,2 cala / 330 x 488 mm. Maks. gramatura: 350 g/m² Kompatybilność: Finisher Production Ready i urządzenie wykonujące broszury. Jednostka buforująca: do pięciu zindywidualizowanych zajęć wypukłych lub wklęsłych na arkusz.</p> <p>Urządzenie wykonujące broszury Plockmatic Pro 50/35: Wielkość broszury: 200 stron (50 arkuszy). Możliwości: Przycinanie od czola, składanie w kwadrat, obracanie, zginanie i odcinanie spadu. Rozmiar papieru: od 12,6 x 9 cali (320 x 228,6 mm). Maks. gramatura: 300 g/m² Kompatybilność: finisher Production Ready Plus.</p> <p>Więcej opcji wykańczania opisano w Eksploratorze produktów pod adresem https://explorexeroproducts.com/Home/Index/en-US?Region=DMO.</p>				
Galeria aplikacji Xerox	Przejdź do strony xerox.com/AppGallery i dowiedz się, jak możesz poszerzyć możliwości drukarki PrimeLink C9065/C9070 oraz wykorzystywać nowe metody dzięki dedykowanym aplikacjom dla biznesu, edukacji, opieki zdrowotnej i innych dziedzin.				

Konfiguracje różnią się w zależności od lokalizacji geograficznej.

Więcej informacji można znaleźć na stronie <https://www.xerox.com/pl-pl/druk-cyfrowy/insights/profesjonalna-drukarka-kolorowa>.