

# Drukarka kolorowa Xerox® VersaLink®

Profesjonalne kolory, obsługa wielu nośników i bezkonkurencyjna niezawodność



C9000

ConnectKey®  
Technology

xerox™

## Drukarka kolorowa Xerox® VersaLink® C9000

Połączenie druku w jednolitych i intensywnych kolorach oraz profesjonalnych narzędzi do zarządzania kolorami. Wyjątkowo wszechstronna obsługa nośników. Niezrównana wydajność i niezawodność. Łączność sieciowa, z urządzeniami mobilnymi i usługami w chmurze. Dostosowanie przepływu pracy w oparciu o aplikacje. Wszystkie te cechy sprawiają, że drukarka VersaLink® C9000 to idealny wybór zarówno dla profesjonalnych artystów-grafików, jak i wewnętrznych zespołów projektowych w przedsiębiorstwach. Drukarka VersaLink C9000® jest przeznaczona dla takich firm jak agencje reklamowe, biura projektowe, firmy zajmujące się komunikacją marketingową oraz studia fotograficzne, które korzystając z niej mogą wcielić w życie swoje pomysły z niezrównaną jakością i żywymi kolorami.



# Drukarka, na której można polegać

Drukarka Xerox® VersaLink® C9000 została zaprojektowana do miejsc o intensywnym przepływie pracy potrzebujących profesjonalnej drukarki, która za sprawą jakości, wydajności i produktywności pozwoli zatrzeć granice między koncepcją a rzeczywistością.

## **ZERO PROBLEMÓW, PO PROSTU CZYSTA WYDAJNOŚĆ.**

Drukarka kolorowa Xerox® VersaLink® C9000 już po pierwszym uruchomieniu systematycznie i bezproblemowo wykonuje zadania, pozwalając firmie pracować efektywniej. Od kreatorów instalacji niewymagających wsparcia IT po opcje konfiguracji krok po kroku: masz wszystko, czego potrzebujesz — bez żadnych problemów.

Drukarka kolorowa VersaLink® C9000 została zaprojektowana w celu uzyskania najwyższej niezawodności: nowy

mechanizm zawiera mniej elementów ruchomych, wzmocniono elementy ścieżki papieru i zastosowano zaawansowany system przetwarzania obrazów.

Firmy prywatne i agencje rządowe, dla których bezpieczeństwo to priorytet, używają urządzeń Xerox. Oferujemy kompleksowe podejście do bezpieczeństwa druku obejmujące zestaw wbudowanych zaawansowanych funkcji oraz usług, które pomagają eliminować zagrożenia, zapobiegają nieupoważnionemu dostępowi i pozwalają wykrywać podejrzane lub złośliwe zachowania oraz chronić dane i dokumenty.



## **TECHNOLOGIA XEROX® CONNECTKEY®**

### **Intuicyjna obsługa**

Znajoma obsługa przypominająca korzystanie z tabletu, oparte na gestach sterowanie za pomocą ekranu dotykowego oraz łatwe dostosowanie.

### **Gotowość do pracy w środowisku mobilnym i w chmurze**

Natychmiastowa łączność z chmurą i urządzeniami przenośnymi bezpośrednio z poziomu interfejsu użytkownika oraz dostęp do usług hostowanych w chmurze z dowolnego miejsca i w dowolnym czasie.

### **Doskonałe zabezpieczenia**

Kompleksowe podejście do bezpieczeństwa druku obejmujące zestaw wbudowanych zaawansowanych funkcji oraz usług, które zapobiegają nieupoważnionemu dostępowi, pozwalają wykrywać podejrzane lub złośliwe zachowania oraz chronić dane i dokumenty.

### **Dostęp do usług następnej generacji**

Łatwa integracja z usługami Xerox® Intelligent Workplace Services. Możliwość zdalnego monitorowania dostarczanych usług i materiałów eksploatacyjnych.

### **Brama do nowych możliwości**

Błyskawicznie rozszerzaj możliwości dzięki rzeczywistym aplikacjom z galerii Xerox App Gallery lub porozmawiaj z jednym z naszych partnerów, aby zaprojektować i opracować rozwiązanie spełniające potrzeby biznesowe Twojej firmy.

Więcej informacji na temat inteligentniejszej pracy znajdziesz w witrynie

[www.xerox.com/pl-pl/connectkey](http://www.xerox.com/pl-pl/connectkey).

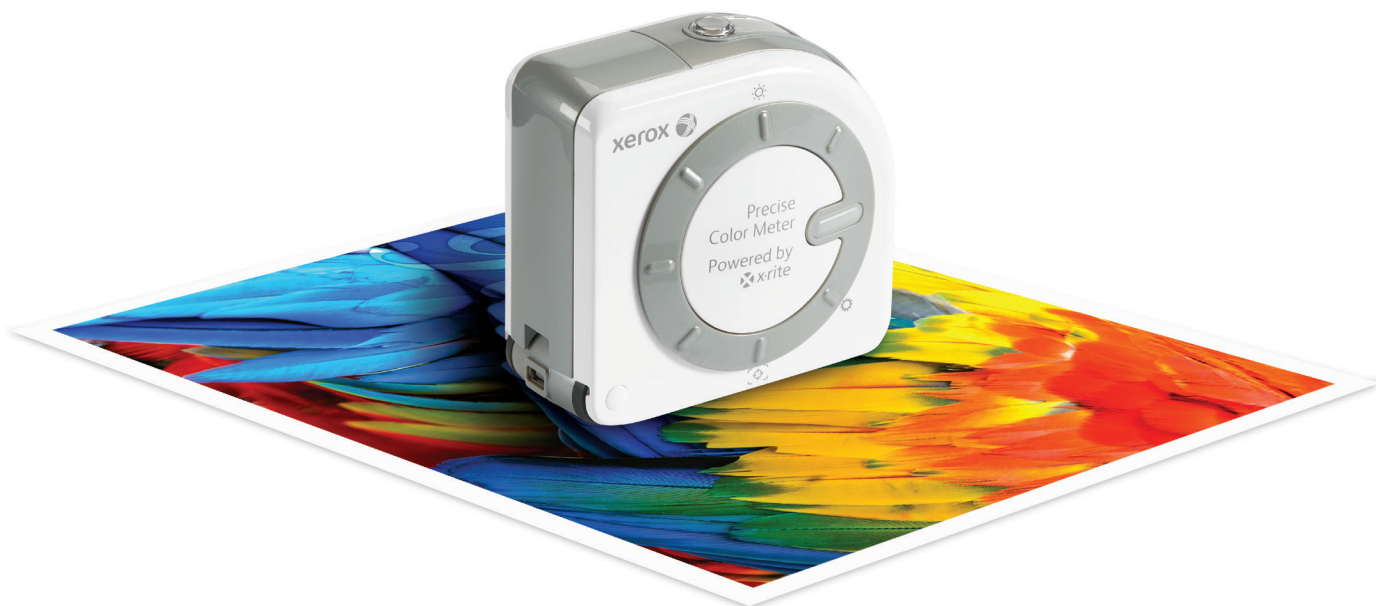


Stwórz potencjał generowania zysku, drukując większą część nakładu w swojej firmie.

Szukasz profesjonalnego odwzorowania kolorów?

Drukarka kolorowa Xerox® VersaLink® C9000 powstała z wykorzystaniem zaawansowanej technologii przetwarzania obrazów i zawiera profesjonalne narzędzia do zarządzania kolorami pozwalające uzyskać jednolitą jakość wydruków na nośnikach w formacie Tabloid. Pozwala zaoszczędzić czas oraz pieniądze przez możliwość obsługi klienta i drukowania większych nakładów w firmie.

- **Rzeczywista rozdzielczość 1200 x 2400 dpi.** Wysoka rozdzielczość druku urządzenia Xerox® VersaLink® C9000 umożliwia drukowanie realistycznych zdjęć, obrazów i grafik do prezentacji oraz szczegółowych cienkich linii zapewniających wyraźny tekst, nawet w przypadku zastosowania małych czcionek.
- **Odwzorowanie wymaganych kolorów z niezawodną precyzją.** Połączenie symulacji kolorów stałych kalibrowanych przez PANTONE®, technologii korekcji kolorów Xerox® i oryginalnego rozwiązania Adobe® PostScript® 3™ pozwala uzyskać dokładnie takie wyniki, jakich oczekuje użytkownik.
- **Zobaczyć to uwierzyć.** Uzyskasz żywe obrazy o wymaganych kolorach z bogatymi i głębokimi odcieniami czerni oraz płynnymi przejściami kolorów bez smug, fałszywych konturów lub pasów. Klienci i potencjalni klienci będą pod wrażeniem wydajności dorównującej większym urządzeniom w profesjonalnych drukarniach.
- **Bezkompromisowe dopasowanie kolorów.** System precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox® to połączenie niezwykle wydajnego oprogramowania i precyzyjnego miernika kolorów Xerox® obsługiwanego przez firmę X-Rite. Zapewnia on profesjonalną kontrolę nad kolorami i pomaga zachować ich dokładne odwzorowanie między wydrukami ze wszystkich urządzeń wyjściowych.



System precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox® gwarantuje nowy wymiar dokładności.

Dopasowanie kolorów jest kluczowym zadaniem dla artystów-grafików i specjalistów zajmujących się kolorami. System precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox® zapewnia niezwykle ważną funkcję kontroli kolorów dzięki połączeniu wydajnego oprogramowania i precyzyjnego miernika kolorów Xerox® obsługiwanego przez firmę X-Rite.

- **Idealne kolory.** Warunki środowiskowe, takie jak temperatura i wilgotność, wpływają na spójne i dokładne odwzorowanie kolorów przez drukarkę. System precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox® szybko przywraca drukarkę do ustawień fabrycznych.
- **Emulacja innych urządzeń.** System precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox® pozwala tworzyć zestawy niestandardowych kolorów emulujące większe prasy drukarskie, umożliwiając tym samym tworzenie wydruków próbnych przed wysłaniem zlecenia do drukarni. Dzięki naszemu systemowi można szybko ustawić/zresetować zapisane profile kolorów, aby utrzymać wydajny przepływ pracy.
- **Precyzyjne pomiary kolorów.** Precyzyjny miernik kolorów Xerox® jest obsługiwany przez wiodącą w branży firmę X-Rite. Kalibruje on monitor i drukarkę VersaLink® C9000, pozwalając precyzyjnie odwzorować kolory widoczne na ekranie na wydrukach przy użyciu wzorników i tabel kolorów. (W zestawie z systemem precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox®).
- **Idealnie dostosowane kolory dodatkowe.** System precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox® umożliwia nie tylko precyzyjne dostosowywanie istniejących kolorów dodatkowych, ale też tworzenie nowych i unikatowych kolorów do wydruków próbnych.

Zaawansowane opcje wykańczania i wszechstronna obsługa nośników zmieniają cyfrowe sny w namacalną rzeczywistość.

Korzystając z drukarki kolorowej Xerox® VersaLink® C9000 można tworzyć gotowe produkty na wielu różnych nośnikach zgodnie z intencjami grafików.



Drukowanie dużych formatów 11 x 17 ze spadem



Broszura



Składanie na pół



Zszywanie w wielu pozycjach



Dziurkacz 2-/3-otworowy

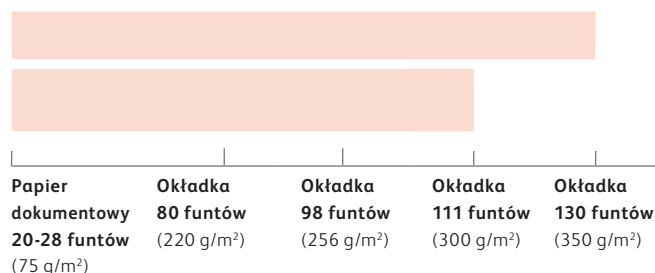
## ASYSTENT PROJEKTOWANIA

Zespoły projektujące oczekują czegoś więcej niż tylko możliwości projektowania. Chcą tworzyć eleganckie i innowacyjne produkty, przykuwające uwagę plakaty, niezapomniane broszury oraz wysoce skuteczną spersonalizowaną korespondencję. Drukarka kolorowa Xerox® VersaLink® C9000 pomoże im tworzyć wszystkie te materiały oraz inne produkty o wysokiej wartości. Zespoły mogą wybierać nośniki o gramaturze od 75 do 350 g/m<sup>2</sup> i w rozmiarach od 3,5 x 3,9 cala do 12,6 x 52 cale. Ponadto bogaty wybór zaawansowanych urządzeń wykańczających umożliwia automatyczną produkcję m.in. broszur, ulotek składanych, ofert, biuletynów, instrukcji, raportów, wizytówek, opakowań, znaków, naklejek na szyby i materiałów wystawowych.

### Gramatura nośnika

Drukowanie jednostronne

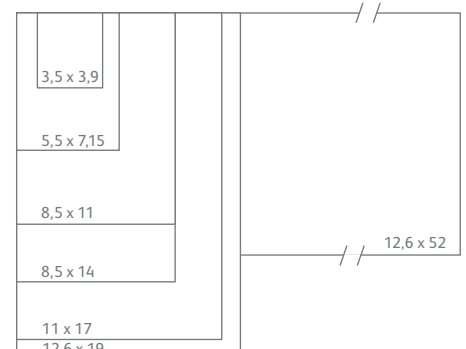
Automatyczne drukowanie dwustronne



**350**  
g/m<sup>2</sup>

Papier dokumentowy 93 funty, papier tekstowy 236 funtów, okładka 130 funtów, papier etykietowy 215 funtów, papier zakładkowy 194 funty, bristol 160 funtów, 350 g/m<sup>2</sup>. Bez względu na gramaturę papieru, drukarka VersaLink® C9000 pozwala drukować na każdym z nich.

### Obsługiwane rozmiary nośników (w calach)





## OPCJE WYKAŃCZANIA



### Drukarka kolorowa Xerox® VersaLink® C9000

Druk. łączność mobilna.

**1 Wnęka na czytnik kart** oraz wewnętrzna komora na czytnik kart.

**2 Gniazdo USB na panelu przednim<sup>1</sup>** umożliwia użytkownikom szybkie drukowanie z dowolnego standardowego urządzenia pamięci USB.

**3 Taca boczna na 100 arkuszy** mieści nośniki o rozmiarach od 3,5 x 3,9 cala do 12,6 x 19 cali/od 88,9 x 98,4 mm do 320 x 482,6 mm i banery od 12,6 x 52 cala/ 320 x 1320,8 mm (gramatura od 64 do 350 g/m<sup>2</sup>).

**4 Taca 1** mieści do 520 arkuszy o rozmiarach niestandardowych od 3,9 x 5,8 cala do 11,7 x 17 cali/od 100 x 148 mm do 297 x 431,8 mm (gramatura od 64 do 300 g/m<sup>2</sup>).

**5 Taca 2** mieści do 520 arkuszy o rozmiarach niestandardowych od 3,9 x 5,8 cala do 12,6 x 18 cali/od 100 x 148 mm do 320 x 457,2 mm (gramatura od 64 do 300 g/m<sup>2</sup>).

### WIELE OPCJI PODAJNIKÓW PAPIERU ODPOWIADAJĄCYCH NA WSZYSTKIE POTRZEBY

**6 Opcjonalny zestaw do obsługi kopert** (zastępuje tacę 1) zapewnia bezproblemowe podawanie maks. 50 kopert.

**7 Moduł z dwoma tacami** mieści do 1040 arkuszy o rozmiarach niestandardowych od 3,9 x 5,8 cala do

12,6 x 18 cali/od 100 x 148 mm do 320 x 457,2 mm (gramatura od 64 do 300 g/m<sup>2</sup>).

**8 Podajnik o dużej pojemności** zwiększa pojemność o maks. 2000 arkuszy w standardowych rozmiarach 8,5 x 11 cali, 7,25 x 10,5 cala/A4, B5 (gramatura od 64 do 216 g/m<sup>2</sup>).

**9 Moduł z podwójną tacą** zwiększa pojemność o maks. 2000 arkuszy; 8,5 x 11 cali/A4, B5 (gramatura od 64 do 300 g/m<sup>2</sup>).

### WIĘKSZA WSZECHSTRONNOŚĆ PO DODANIU OPCJI WYKAŃCZANIA

**10 Podwójna taca rozsuwająca** (w standardzie, jeśli nie zamontowano finiszów): 250 arkuszy w każdej tacy.

**11 Finisz BR z broszurownicą** zapewnia możliwość tworzenia 64-stronicowych i składanych broszur zszywanych grzbietowo (od 2 do 16 arkuszy).

**12 Opcjonalny finisz biurowy** zapewnia dostęp do zaawansowanych funkcji wykańczania po przystępnej cenie i oferuje opcjonalną funkcję bigowania/przegniatania oraz tworzenia 60-stronicowych broszur zszywanych grzbietowo (od 2 do 15 arkuszy).

<sup>1</sup> Porty USB można wyłączyć.



### PRZEDSTAWIAMY NIEZWYKLE WYDAJNY EKRAŃ DOTYKOWY

Przedstawiamy całkowicie nowy 5-calowy kolorowy ekran dotykowy — interfejs użytkownika, który wyznacza wyższe standardy w zakresie dostosowania do potrzeb, personalizacji i wszechstronności.

Obsługa przypominająca korzystanie ze smartfonu — wprowadzanie przy użyciu gestów i aplikacje zorientowane na zadania o znajomym wyglądzie — sprawia, że nawet najbardziej złożone zadania wymagają mniejszej liczby czynności.

Intuicyjny układ prowadzi użytkownika przez każde zadanie od początku do końca, zachowując naturalną hierarchię, według której najważniejsze funkcje znajdują się u góry ekranu, a najczęściej używane opcje — na przedzie i pośrodku. Nie odpowiada Ci położenie funkcji lub aplikacji? Dostosuj układ według własnych preferencji.

Za sprawą bezprecedensowej równowagi między technologią sprzętu a możliwościami oprogramowania każdy użytkownik drukarki kolorowej VersaLink® C9000 może szybciej wykonywać więcej zadań.



# Xerox® VersaLink® C9000



Drukarka kolorowa VersaLink® C9000 powstała z wykorzystaniem technologii Xerox® ConnectKey®.

Więcej informacji znajdziesz w witrynie [www.xerox.com/pl-pl/connectkey](http://www.xerox.com/pl-pl/connectkey).

DANE TECHNICZNE URZĄDZENIA		VersaLink® C9000DT
Prędkość <sup>1</sup>		Do 55 str./min: Letter/A4
Wydajność miesięczna <sup>2</sup>		270 000 stron
Dysk twardy/procesor/pamięć		ARM 1,6 GHz dwurdzeniowy/4 GB/dysk twardy 320 GB
Łączność		Ethernet 10/100/1000Base-T, wysokiej prędkości USB 3.0, Wi-Fi i Wi-Fi Direct z opcjonalnym zestawem Wi-Fi, parowanie dotykowe w technologii NFC
Funkcje kontrolera		Klonowanie konfiguracji, platforma Xerox Extensible Interface Platform®, aplikacja Xerox® App Gallery, narzędzie do standardowego zliczania Xerox®, uprawnienia oparte na rolach, dostępna funkcja wygodnego uwierzytelniania
Rozdzielczość <b>druku</b>		Do 1200 x 2400 dpi
Czas pierwszego wydruku		Zaledwie 10,5 s w kolorze/10 s w trybie czarno-białym
Języki opisu strony		PCL® 5c/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL®/Adobe® PostScript® 3™
Zarządzanie kolorami		Wbudowana tabela kolorów dodatkowych z możliwością zmiany na zatwierdzonej tabelę kolorów PANTONE®, edytor niestandardowych kolorów dodatkowych, opcjonalne oprogramowanie systemu do precyzyjnego zarządzania kolorami Xerox®
<b>Wejście papieru</b> standardowe		<b>Taca boczna:</b> Do 100 arkuszy, rozmiary niestandardowe: od 3,5 x 3,9 cala do 12,6 x 19 cali/od 88,9 x 98,4 mm do 320 x 482,6 mm; Banery: 12,6 x 52 cale/320 x 1320,8 mm (gramatura od 64 do 350 g/m <sup>2</sup> ) <b>Taca 1:</b> Do 520 arkuszy, rozmiary niestandardowe: od 3,9 x 5,8 cala do 11,69 x 17 cali/od 100 x 148 mm do 297 x 431,8 mm (gramatura od 64 do 300 g/m <sup>2</sup> ) <b>Taca 2:</b> Do 520 arkuszy, rozmiary niestandardowe: od 3,9 x 5,8 cala do 12,6 x 18 cali/od 100 x 148 mm do 320 x 457,2 mm (gramatura od 64 do 300 g/m <sup>2</sup> )
	Opcjonalne	<b>Moduł z dwoma tacami:</b> Do 1 040 arkuszy, rozmiary niestandardowe: od 3,9 x 5,8 cala do 12,6 x 18 cali/od 100 x 148 mm do 320 x 457,2 mm (gramatura od 64 do 300 g/m <sup>2</sup> ) <b>Moduł z podwójną tacą:</b> Do 2000 arkuszy o rozmiarach 8,5 x 11 cali, 7,25 x 10,5 cala/A4, B5 (gramatura od 64 do 300 g/m <sup>2</sup> ) <b>Podajnik o dużej pojemności:</b> Do 2000 arkuszy o rozmiarach 8,5 x 11 cali, 7,25 x 10,5 cala/A4, B5 (gramatura od 64 do 216 g/m <sup>2</sup> ) <b>Taca do kopert (zastępuje tacę 1):</b> Do 50 kopert: #10 Commercial, Monarch, DL, C4, C5, C6 (gramatura od 75 do 90 g/m <sup>2</sup> )
<b>Wyjście papieru/ Wykarczanie</b>	Wyposażenie standardowe	<b>Podwójna taca rozsuwająca</b> (w standardzie, jeśli nie zamontowano finiszarów): 250 arkuszy każda
	Opcjonalne	<b>Finiszar biurowy:</b> Układarka na 2000 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy, 3 pozycje zszywek, opcjonalne dziurkowanie, opcjonalna broszurownica (przegniatanie, zszywanie grzbietów) <b>Finiszar BR z broszurownicą:</b> Układarka na 1500 arkuszy i górna taca na 500 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy w wielu miejscach i dziurkowanie 2/3 otworów oraz tworzenie broszur zszywanych grzbietowo (od 2 do 16 arkuszy, 64 strony) oraz składanie typu V
Automatyczne drukowanie dwustronne		Wyposażenie standardowe

## INTUICYJNA OBSŁUGA

Dostosowywanie i personalizowanie	Natychmiastowe dostosowanie, personalizacja ekranu głównego według użytkownika, wiele ekranów głównych z prostym identyfikatorem, dostosowanie według miejsca pracy, funkcji lub przepływu pracy za pomocą galerii aplikacji Xerox
Sterowniki druku	Identyfikacja zadań, status drukierunkowy, monitorowanie zadań i Xerox® Global Print Driver®
Xerox® Embedded Web Server	Komputer osobisty lub urządzenie przenośne — informacje o stanie, elastyczne rozwiązanie, ustawienia, zarządzanie urządzeniami, klonowanie
Zdalna konsola	Zdalny panel sterowania
Funkcje drukowania	Drukowanie z USB, zabezpieczone drukowanie, zestaw próbny, drukowanie prywatne, zapisane zadanie, ustawienia sterownika Earth Smart Driver, identyfikator pracy, tworzenie broszur, zapisywanie i przywracanie ustawień sterownika, dwukierunkowy status w czasie rzeczywistym, skalowanie, monitorowanie zadań, ustawienia domyślne aplikacji, drukowanie dwustronne, pomijanie pustych stron, tryb szkicu

## GOTOWOŚĆ DO PRACY W ŚRODOWISKU MOBILNYM I W CHMURZE

Drukowanie mobilne	Apple® AirPrint® <sup>3</sup> , Google Cloud Print™ Ready, wtyczki Xerox® Print Service i Mopria® Print Service dla systemu Android™, @printbyXerox
Opcje dla urządzeń przenośnych	Xerox® Mobile Print i Mobile Print Cloud, połączenie za pośrednictwem NFC/drukowanie przez Wi-Fi Direct Dostępne aplikacje podano na stronie <a href="http://www.xerox.com/pl-pl/biurowe/rozwiazania-mobilne">www.xerox.com/pl-pl/biurowe/rozwiazania-mobilne</a> .
Łączność z usługami w chmurze <sup>4</sup>	Drukuj z platform Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Office 365®, Box®, Xerox® DocuShare® i wielu innych

## DOSKONAŁE ZABEZPIECZENIA

Zabezpieczenia sieciowe	IPsec, HTTPS, uwierzytelnianie sieci, SNMPv3, SSL/TLS, certyfikaty zabezpieczeń, zainstalowane certyfikaty z podpisem własnym
Dostęp do urządzeń	Weryfikacja oprogramowania sprzętowego, dostęp użytkowników i wewnętrzna zaporę, filtrowanie portów/adresów IP/domen, kontrola dostępu, uprawnienia użytkowników, obsługa kart Smart (CAC/PIV/.NET), wnęka na zintegrowany czytnik kart RFID Xerox®, moduł TPM (Trusted Platform Module)
Ochrona danych	Kreatory konfiguracji, szyfrowanie na poziomie zadania za pośrednictwem żądań przesłania HTTPS/IPPS, szyfrowanie dysku twardego (AES 256-bitowe, FIPS 140-2) i nadpisywanie obrazów, szyfrowane aplikacje z wbudowaną obsługą certyfikatów
Bezpieczeństwo dokumentów	Bezpieczne drukowanie

## DOSTĘP DO USŁUG NASTĘPNEJ GENERACJI

Zarządzanie usługami drukowania	Narzędzie do standardowego zliczania Xerox®, <b>Opcjonalnie:</b> Xerox® Workplace Cloud/Suite, Nuance Equitrac, Ysoft SafeQ, PaperCut i więcej pod adresem <a href="http://www.xerox.com/pl-pl/office/oprogramowanie#printmanagement">www.xerox.com/pl-pl/office/oprogramowanie#printmanagement</a> .
Zarządzanie drukiem	Menedżer urządzeń Xerox®, pomoc techniczna Xerox®, automatyczne odczytywanie liczników, narzędzia zarządzanych usług druku
Zrównoważony rozwój	Cisco EnergyWise®, drukowanie Earth Smart, identyfikator użytkownika na marginesie wydruku

## BRAMA DO NOWYCH MOŻLIWOŚCI

Galeria aplikacji Xerox	Wiele dostępnych aplikacji i usług w chmurze. Odwiedź stronę internetową <a href="http://www.xerox.com/AppGallery">www.xerox.com/AppGallery</a> , aby sprawdzić rosnącą kolekcję aplikacji Xerox® i rozszerzyć możliwości urządzenia.
-------------------------	---

<sup>1</sup> Deklarowana prędkość druku zgodna z normą ISO/IEC 24734. <sup>2</sup> Maksymalna przewidywana wydajność w ciągu miesiąca. Urządzenie nie jest przeznaczone do regularnego drukowania takich nakładów. <sup>3</sup> Lista certyfikatów AirPrint jest dostępna w witrynie [www.apple.com](http://www.apple.com); <sup>4</sup> opcjonalne pobieranie z galerii aplikacji Xerox na drukarkę — [www.xerox.com/XeroxAppGallery](http://www.xerox.com/XeroxAppGallery);

### Certyfikaty

Aby wyświetlić najnowszą listę certyfikatów, odwiedź stronę internetową [www.xerox.com/OfficeCertifications](http://www.xerox.com/OfficeCertifications).

### Materiały eksploatacyjne

Tonery o standardowej pojemności:  
Czarny: 18 900 stron<sup>5</sup>  
Cyanowy: 12 300 stron<sup>5</sup>  
Purpurowy: 12 300 stron<sup>5</sup>  
Żółty: 12 300 stron<sup>5</sup>

### Tonery o wysokiej pojemności:

Czarny: 31 400 stron<sup>5</sup>  
Cyanowy: 26 500 stron<sup>5</sup>  
Purpurowy: 26 500 stron<sup>5</sup>  
Żółty: 26 500 stron<sup>5</sup>

Produkty do rutynowej konserwacji:  
Wkład bębna: 190 000 stron w każdym kolorze<sup>6</sup>/  
190 000 stron w czerni<sup>6</sup>  
Wkład na odpady: Do 47 000 stron<sup>6</sup>  
Narzędzie do czyszczenia IBT: Do 160 000 stron<sup>7</sup>  
Rolkę transferowa: Do 200 000 stron<sup>7</sup>

### Opcje

Oprogramowanie precyzyjnego systemu zarządzania kolorami Xerox® 097S04974  
Moduł z dwoma tacami 097S04969  
Moduł z podwójną tacą 097S04970  
Podajnik o dużej pojemności 097S04845  
Taca do kopert (zastępuje tacę 1) 497K17880  
Finiszar biurowy 097S05019  
Finiszar biurowy z dziurkaczem 2-/4-otworowym 497K20601  
Urządzenie wykonujące broszury do finiszera biurowego 497K03852  
Finiszar z broszurownicą z dziurkaczem na 2/3 otwory 497K20590  
Karta sieci bezprzewodowej (zestaw Wi-Fi) 497K16750  
Wewnętrzny czytnik kart/zestaw RFID 497K18120

<sup>5</sup> Średnia liczba standardowych stron. Wydajność zadeklarowana zgodnie z normą ISO/IEC 19798. Wydajność zależy od obrazu, pokrycia obszaru i trybu druku.

<sup>6</sup> Przybliżona liczba stron. Wydajność zadeklarowana różni się w zależności od długości zadania, rozmiaru/kierunku nośnika i prędkości urządzenia. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej <http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.PDF>.

<sup>7</sup> Konfiguracje różnią się w zależności od lokalizacji geograficznej.

Aby uzyskać szczegółowe dane techniczne, odwiedź stronę internetową [www.xerox.com/C9000PrinterSpecs](http://www.xerox.com/C9000PrinterSpecs).

© 2021 Xerox Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Xerox®, ConnectKey®, DocuShare®, Global Print Driver®, VersaLink® i Xerox Extensible Interface Platform® to znaki towarowe firmy Xerox Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Informacje w niniejszej broszurze mogą ulec zmianom bez powiadomienia. 08/21 TSK-1695 BR26787 VC9BR-01JD