

# KOLOROWE URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE XEROX® ALTALINK®

Inteligentne, bezpieczne i połączone

**C8030/C8035/C8045/C8055/C8070**



ConnectKey®  
Technology

xerox®

# Broszura kolorowego urządzenia wielofunkcyjnego Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

Urządzenia Xerox® AltaLink oferują nowe poziomy możliwości i łączności dla średnich i dużych grup roboczych oraz aktywnych biur. Dzięki urządzeniu AltaLink większa grupa pracowników ma natychmiastowy dostęp do dokumentów, danych i przepływów pracy, których potrzebuje do szybszego i efektywniejszego wykonywania swojej pracy — w każdej lokalizacji i z każdego urządzenia.

## INTELIĞENTNE I PRODUKTYWNE

Wcześniej na rynku nie było takiego urządzenia wielofunkcyjnego. Od zbliżonego do tabletu interfejsu użytkownika do dostępnych po rozpakowaniu opcji łączności przyjaznych dla środowisk mobilnych, urządzenie z serii Xerox® AltaLink C8000 to kolorowe urządzenie wielofunkcyjne, na które czekali dzisiejsi pracownicy.

Zoptymalizowane na potrzeby procesów biznesowych i proste do zarządzania jako urządzenie autonomiczne lub jako część całej floty — to urządzenie zostało zaprojektowane jako produkt wielozadaniowy i gotowy do współpracy. Twórz dostosowane przepływy pracy, automatyzuj złożone zadania, drukuj i skanuj bezpośrednio do i z chmury dzięki usługom, takim jak Box®, Microsoft® OneDrive®, Google Drive™, Dropbox™ i Microsoft Office 365™. Nawiązuje połączenie w dowolnym czasie, z dowolnego miejsca i na dowolnym urządzeniu.

Dotknij przycisku, aby przejść do naszej galerii Xerox App Gallery i pobrać na kolorowe urządzenie wielofunkcyjne AltaLink proste, ale wyposażone w wiele funkcji, aplikacje działające bez serwera, które pomogą zwiększyć produktywność użytkowników i skrócić czas wykonywania codziennych zadań.

Wbudowana łączność z urządzeniami przenośnymi, w tym parowanie dotykowe w technologii NFC (Near Field Communication), opcjonalna funkcja Wi-Fi Direct®, aplikacja @PrintByXerox, usługa Google Cloud Print™, dodatek usługi Xerox® do systemu Android™ i technologii Mopria® to wygodne, oszczędzające czas rozwiązania, których potrzebują i których chcą używać pracownicy Twojej firmy.

## ZAAWANSOWANE I SKALOWALNE

Grupy robocze działają wydajniej i efektywniej, jeśli korzystają z urządzenia AltaLink. Monitoruj i uaktualniaj całą flotę, a także zarządzaj nią przy użyciu naszego rozwiązania Embedded Web Server lub udostępniaj interaktywne szkolenia i pomoc techniczną z komputera dzięki naszemu zdalnemu interfejsowi użytkownika.

Mniej czynności konserwacyjnych, mniejsze wsparcie działu IT, tace na papier o dużej pojemności oraz możliwość drukowania na papierze w różnych rozmiarach to czynniki, które wspólnie powodują przedłużenie czasu działania bez przestoju i większą produktywność. Skanowanie, drukowanie i faksowanie można wykonywać jednocześnie, co pozwala na korzystanie z wielozadaniowości w okresach szczytu, a dzięki opcjom wykańczania możesz skonfigurować urządzenie AltaLink do działania w dowolnym środowisku pracy z dowolnym typem dokumentu, takim jak na przykład książki, broszury i broszurki.

## WBUDOWANE ZABEZPIECZENIA

Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne z serii AltaLink C8000 oferuje maksymalny poziom zabezpieczeń dzięki współpracy z firmą McAfee, która proaktywnie zajmuje się zagrożeniami na poziomie floty i poszczególnych urządzeń

Wiele warstw zabezpieczeń to m.in. szyfrowanie danych, nadpisywanie dysku i certyfikaty branżowe. Na poziomie użytkownika zabezpieczone drukowanie powoduje przetrzymywanie dokumentów na urządzeniu do momentu, aż będą gotowe do pobrania.

## KOLOR TAM, GDZIE POTRZEBNY

Za sprawą wysokiej rozdzielczości wydruku wynoszącej 1200 x 2400 dpi, możliwości druku obrazów kolorowych o jakości zdjęć i wyraźnego tekstu dokumenty są wyraźne i robią ogromne wrażenie. Można również uaktualnić urządzenie z serii AltaLink C8000, korzystając ze zintegrowanych serwerów sieciowych Fiery®, co pozwoli użytkownikom w biurze szybko, wydajnie i tanio drukować profesjonalnie wyglądające dokumenty.

## TECHNOLOGIA XEROX® CONNECTKEY® — PODSTAWA KOMPLETNEGO EKOSYSTEMU PRODUKTYWNOŚCI

Firma Xerox (która stworzyła podstawy nowoczesnego miejsca pracy) przedstawia nową rewolucję w dziedzinie produktywności biurowej. Dzięki spójnej obsłudze wielu urządzeń, łączności komórkowej i z chmurą oraz rosnącej bibliotece aplikacji zwiększających funkcjonalność będziesz pracować szybciej, lepiej i inteligentniej.

### Intuicyjne środowisko pracy użytkownika

Całkowicie nowy i równocześnie bardzo dobrze znany sposób interakcji. Środowisko pracy zbliżone do tabletu z kontrolkami ekranu dotykowego opartego na gestach i z możliwością łatwego dostosowywania.

### Gotowość do obsługi urządzeń mobilnych i chmury

Natychmiastowa łączność z chmurą i urządzeniami mobilnymi z poziomu interfejsu użytkownika, z dostępem do fabrycznych usług w chmurze, które pozwalają na pracę w wybranym miejscu i czasie oraz w ulubiony sposób.

### Wzorowe zabezpieczenia

Wielopoziomowa ochrona dokumentów i danych, która zabezpiecza i eliminuje pojawiające się zagrożenia oraz spełnia, a często wyprzedza, wymagania ustawowe.

### Usługi nowej generacji

Wydajniejsza praca i efektywniejsze zarządzanie zasobami. Łatwa integracja z usługami zarządzania drukiem Xerox® umożliwiającą zdalne monitorowanie świadczenia usług i materiałów eksploatacyjnych oraz zdalna konfiguracja, która pozwala na jeszcze skuteczniejsze oszczędzanie czasu.

### Brama do nowych możliwości

Błyskawiczne zwiększanie możliwości dzięki dostępowi do galerii Xerox App Gallery oferującej aplikacje służące do optymalizacji cyfrowych procedur służbowych. Zamawianie w sieci naszych partnerów projektów innowacyjnych rozwiązań dla firmy.

Więcej informacji o tym, jak pracować inteligentniej, można znaleźć na stronie [www.connectkey.com](http://www.connectkey.com)



**1 Jednoprzebiegowy dwustronny podajnik dokumentów (DADF)** oszczędza czas, jednocześnie skanując obie strony dwustronnych dokumentów z prędkością do 139 obrazów na minutę.

**2 Podręczny zszywacz** (opcjonalny) zszywa do 50 arkuszy nośników o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>.

**3 Taca boczna** mieści do 100 arkuszy o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup> i może podawać papier okładkowy o gramaturze do 300 g/m<sup>2</sup>.

**4 Dwie regulowane tace na 520 arkuszy** (w standardzie we wszystkich konfiguracjach). Taca 1 obsługuje nośniki o rozmiarach do A3, a taca 2 — nośniki o rozmiarach do SRA3.

**5 Zestaw do obsługi kopert** (opcjonalny, zastępuje tacę 1) zapewnia bezproblemową obsługę i umożliwia podawanie do 60 kopert.

**6 Moduł z podwójną tacą o dużej pojemności** (opcjonalny) zwiększa łączną pojemność papieru do 3140 arkuszy.

**7 Moduł z czterema tacami** (opcjonalny w przypadku urządzenia C8030/C8035) mieści łącznie 2180 arkuszy.

**8 Podajnik o wysokiej pojemności** (opcjonalny) mieści 2000 arkuszy papieru A4 i zwiększa maksymalną pojemność papieru do 5140 arkuszy.

**9 Finisz BR (Business Ready)** oferuje zaawansowane funkcje wykańczania w świetnej cenie.

**10 Finisz BR z broszownicą** (opcjonalny) oferuje zaawansowane funkcje wykańczania, które umożliwiają tworzenie 60 stronicowych broszur ze zszytym grzbietem (od 2 do 15 arkuszy).

**11 Składarka w układzie C/układzie Z** (opcjonalna) dodaje trzy złożenia: typu C, typu Z, lub typu Z na pół w finisz BR lub finisz BR z broszownicą.

**12 Taca offsetowa (OCT)** (w standardzie we wszystkich konfiguracjach i wbudowana we wszystkie finiszery).

**13 Zintegrowany finisz biurowy** (opcjonalny w modelu C8030/C8035) układa do 500 arkuszy i zszywa do 50 arkuszy w jednym miejscu.

**14 Finisz biurowy LX** (opcjonalny w modelu C8030/C8035/C8045/C8055) oferuje zaawansowane funkcje wykańczania w świetnej cenie oraz opcjonalny moduł tworzenia broszur ze zszytym grzbietem, który pozwala na zszywanie 60-stronicowych broszur (od 2 do 15 arkuszy).

**15 Zintegrowany czytnik kart RFID firmy Xerox® E1.0** (opcjonalny) dodaje uwierzytelnianie przy użyciu karty dla ponad 90 kart dostępu.

**16 Parowanie dotykowe w technologii Near Field Communication (NFC)** umożliwia użytkownikom dotknięciem urządzeniem przenośnym panelu użytkownika urządzenia AltaLink C8000 i natychmiastowe połączenie z urządzeniem wielofunkcyjnym.



**PRZEDSTAWIAMY  
BEZKONKURENCYJNY EKRA  
DOTYKOWY W STYLU  
URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO**

Poznaj nasz nowy kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala. Ten całkiem nowy interfejs użytkownika ustanawia wyższy standard w zakresie dostosowywania, łatwości użycia i wszechstronności.

Obsługuje się go w sposób znany z telefonów komórkowych — za pomocą gestów i aplikacji zadaniowych o podobnym wyglądzie i układzie. Dzięki temu nawet najbardziej złożone prace można wykonać w zaledwie kilku krokach.

Intuicyjny układ prowadzi przez każde zadanie od początku do końca. Dzięki zastosowaniu naturalnej hierarchii kluczowe funkcje znajdują się w górnej części ekranu, a najczęściej stosowane opcje można znaleźć na przedzie i na środku. Nie odpowiada Ci położenie funkcji lub aplikacji? Dostosuj układ zgodnie z własnymi preferencjami.

Wyjątkowa równowaga między rozwiązaniami technicznymi i inteligentnymi możliwościami programowymi pomaga osobom obsługującym urządzenia wielofunkcyjne z serii AltaLink® C8000 w szybszym wykonywaniu większej liczby zadań. Wypróbuj nasz nowy interfejs użytkownika pod adresem [www.xerox.com/AltaLinkUI](http://www.xerox.com/AltaLinkUI)



# Broszura kolorowego urządzenia wielofunkcyjnego Xerox® AltaLink® C8030/C8035/C8045/C8055/C8070

ConnectKey®  
Technology

| DANE TECHNICZNE URZĄDZENIA  | AltaLink C8030   | AltaLink C8035   | AltaLink C8045                             | AltaLink C8055                             | AltaLink C8070                             |
|---|--|--|--|--|--|
| Prędkość (w kolorze/czerni i bieli)   | Do 30/30 str./min  | Do 35/35 str./min  | Do 45/45 str./min                          | Do 50/55 str./min                          | Do 70/70 str./min                          |
| Miesięczna wydajność w cyklu roboczym*  | Do 90 000 stron  | Do 110 000 stron   | Do 200 000 stron                           | Do 300 000 stron                           | Do 300 000 stron                           |
| Dysk twardy/procesor/pamięć   | Minimalnie dysk twardy 250 GB/procesor czterordzeniowy Intel® Atom™ 1,91 GHz/pamięć podręczna 2M/pamięć systemowa 8 GB   |  |  |  |  |
| Łączność  | 10/100/1000Base-T Ethernet, bezpośredni druk przez High-Speed USB 2.0, Wi-Fi Direct® za pośrednictwem opcjonalnego adaptera bezprzewodowego USB firmy Xerox®, Parowanie dotykowe w technologii NFC |  |  |  |  |
| Opcjonalny kontroler  | Zintegrowany serwer sieciowy Fiery® EFI™   |  |  |  |  |
| <b>Kopiowanie i drukowanie</b>  | <b>Kopiowanie:</b> do 600 x 600 dpi; <b>Drukowanie:</b> do 1200 x 2400 dpi   |  |  |  |  |
| Rozdzielczość   |  |  |  |  |  |
| Czas wydrukowania pierwszej strony (minimum) (z szyby/po rozgrzaniu urządzenia) | 8,1 s w kolorze/6,7 s w czerni i bieli   |  | 7,8 s w kolorze/<br>6,4 s w czerni i bieli | 7,2 s w kolorze/<br>5,7 s w czerni i bieli | 5,2 s w kolorze/<br>4,9 s w czerni i bieli |
| Czas wydrukowania pierwszej strony (minimum)                                    | 6,5 s w kolorze/<br>5,3 s w czerni i bieli   | 6,4 s w kolorze/<br>5,2 s w czerni i bieli   | 6,5 s w kolorze/<br>5,3 s w czerni i bieli | 6,0 s w kolorze/<br>4,7 s w czerni i bieli | 4,7 s w kolorze/<br>4,0 s w czerni i bieli |
| Języki opisu strony   | Adobe® PostScript® 3™, Adobe PDF w wersji 1.7, PCL® 5c/PCL 6, opcjonalnie XML Paper Specification (XPS)  |  |  |  |  |
| <b>Wejście papieru</b>  | Standardowo  | <b>Jednoprzbiegowy dwustronny automatyczny podajnik dokumentów:</b> 130 arkuszy; prędkość: do 139 obr./min (dwustronnie); rozmiary: 85 x 125 mm do 297 x 432 mm<br><b>Taca boczna:</b> 100 arkuszy; rozmiary niestandardowe: 89 x 98 mm do 320 x 483 mm (SEF)<br><b>Taca 1:</b> 520 arkuszy; rozmiary niestandardowe: 140 x 182 mm do 297 x 432 mm (SEF)<br><b>Taca 2:</b> 520 arkuszy; rozmiary niestandardowe: 140 x 182 mm do SRA3 (SEF)  |  |  |  |
|   | Do wyboru  | <b>Moduł z czterema tacami</b> (tace 3 i 4 dostępne z modelem C8030/C8035): 1040 arkuszy; 520 arkuszy w każdej; rozmiary niestandardowe: 140 x 182 mm do SRA3 (SEF)<br><b>Moduł z podwójną tacą o dużej pojemności:</b> 2000 arkuszy; jedna taca papieru na 867 arkuszy i jedna taca papieru na 1133 arkusze; rozmiary: A4   |  |  |  |
|   | Opcjonalnie  | <b>Podajnik o dużej pojemności:</b> 2000 arkuszy; rozmiar A4, podawanie długą krawędzią<br><b>Taca kopert (zastępuje tacę 1):</b> do 60 kopert: koperty nr 10 Commercial, Monarch, DL, C5  |  |  |  |
| <b>Wyjście papieru/ wykańczanie</b>   | Standardowo  | <b>Podwójna taca offsetowa:</b> 250 arkuszy w każdej; taca układająca wydrukiem do góry: 100 arkuszy   |  |  |  |
|   | Opcjonalnie  | <b>Zintegrowany finiszier biurowy</b> (dostępny w modelu C8030/C8035): układarka na 500 arkuszy, zszywanie do 50 arkuszy w jednym miejscu<br><b>Finiszier biurowy LX</b> (dostępny w modelu C8030/C8035/C8045/C8055): układarka na 2000 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy w dwóch miejscach, opcjonalnie dziurkowanie, opcjonalne urządzenie do broszur (przegniatanie, zszywanie grzbietów, od 2 do 15 arkuszy (60 stron))<br><b>Finiszier BR:</b> układarka na 3000 arkuszy i taca górna na 500 arkuszy, zszywanie do 50 arkuszy w wielu miejscach i dziurkowanie 2/3 otworów<br><b>Finiszier BR z broszurownicą:</b> układarka na 1500 arkuszy i taca górna na 500 arkuszy, zszywanie do 50 arkuszy w wielu miejscach i dziurkowanie 2/3 otworów oraz zszywanie grzbietów, tworzenie broszur (od 2 do 15 arkuszy, 60 stron) i składanie typu V<br><b>Składarka w układzie C/układzie Z:</b> umożliwia składanie typu Z, składanie typu Z formatu A4 i składanie typu C formatu A4 w finiszierze BR i finiszierze BR z broszurownicą<br><b>Podręczny zszywacz:</b> zszywanie 50 arkuszy (w przypadku gramatury 80 g/m <sup>2</sup> ), wymaga biału roboczego |  |  |  |

## INTUICYJNE ŚRODOWISKO PRACY UŻYTKOWNIKA

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Dostosowywanie i personalizacja | Dostosowywanie według siedziby, funkcji lub przepływu pracy przy użyciu galerii Xerox App Gallery i programu Xerox® App Studio  |
| Sterowniki druku                | Identyfikacja pracy, dwukierunkowość, monitorowanie pracy, Xerox® Global Print Driver®, Xerox® Mobile Express Driver®   |
| Xerox® Embedded Web Server      | Komputer lub urządzenie przenośne — informacje o stanie, ustawienia, zarządzanie urządzeniem, klonowanie  |
| Podgląd/konsola zdalna          | Zdalny interfejs użytkownika  |
| Funkcje drukowania              | Drukowanie z pamięci USB, zestaw próbny, drukowanie osobiste, praca zapisana, tworzenie broszur, zapisywanie i przywoływanie ustawień sterownika, skalowanie, monitorowanie pracy, ustawienia domyślne aplikacji, drukowanie dwustronne, tryb roboczy   |
| Skanowanie i faksowanie         | Skanowanie do USB/wiadomości e-mail/sieci (FTP/SMB), formaty pliku skanu: PDF, PDF/A, XPS, JPG, TIFF; funkcje zapewniające wygodę: skanowanie na ekran główny, pliki PDF z możliwością wyszukiwania, jedno-/wielostronicowe pliki PDF/XPS/TIFF/, chronione hasłem pliki PDF; funkcje faksowania: faksowanie przy urządzeniu (dostępne opcje oparte na jednej i trzech liniach, w tym faks LAN, faksowanie bezpośrednie, przekazywanie faksów do poczty e-mail), wybieranie numeru faksu, ujednolicona książka adresowa, optyczne rozpoznawanie znaków (OCR), aplikacja Xerox® Mobile Link, aplikacja Xerox® Mobile Link |

## GOTOWOŚĆ DO OBSŁUGI URZĄDZEŃ MOBILNYCH I CHMURY

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Łączność mobilna                | Apple® AirPrint®, gotowość do obsługi usługi Google Cloud Print™, dodatek usługi druku Xerox® do systemu Android™, dodatek usługi druku Mopria® do systemu Android™, NFC, drukowanie Wi-Fi Direct    |
| Drukowanie z urządzeń mobilnych | @PrintByXerox, Xerox® Mobile Print, Xerox® Mobile Print Cloud. Lista dostępnych aplikacji znajduje się na stronie <a href="http://www.xerox.com/officemobileapps">www.xerox.com/officemobileapps</a> |
| Łączność w chmurze              | Drukowanie z/skanowanie do usług Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Office 365™, Box®, Xerox® DocuShare® i nie tylko.  |

## WZOROWE ZABEZPIECZENIA

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Zabezpieczenia sieciowe   | IPsec, HTTPS, SFTP i szyfrowana poczta e-mail, uwierzytelnianie sieciowe, SNMPv3, uwierzytelnianie wiadomości ze skrótem SHA-256, SSL, TLS, certyfikaty zabezpieczeń, automatyczne tworzenie certyfikatu z podpisem własnym   |
| Dostęp do urządzenia      | Weryfikacja oprogramowania sprzętowego, dostęp użytkownika i zapora wewnętrzna, filtrowanie portów/adresów IP/domen, dziennik audytu, kontrola dostępu, uprawnienia użytkowników, zestaw umożliwiający obsługę kart inteligentnych (CAC/PIV/.NET), zintegrowany czytnik kart RFID Xerox® E1.0 |
| Ochrona danych            | Szyfrowany dysk twardy (szyfrowanie AES 256-bitowe, FIPS 140-2) i nadpisywanie obrazu, McAfee® ePolicy Orchestrator®, McAfee Integrity Control, biała lista, szyfrowanie na poziomie pracy za pośrednictwem protokołu HTTP i sterownika   |
| Zabezpieczenia dokumentów | Szyfrowane drukowanie zabezpieczone, szyfrowane sterowniki druku FIPS   |

## USŁUGI NOWEJ GENERACJI

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Zarządzanie drukiem            | Pakiet Xerox® Print Management and Mobility, klonowanie konfiguracji, standardowe zliczanie Xerox®, Equitrac, Y Soft, PaperCut i inne rozwiązania partnerów |
| Zarządzanie środowiskiem druku | Xerox® Device Manager, Xerox® Support Assistance, automatyczny odczyt liczników, narzędzia usług zarządzania drukiem  |
| Zrównoważony rozwój            | Cisco EnergyWise®, drukowanie identyfikatora użytkownika na marginesach, ustawienia druku Earth Smart   |

## BRAMA DO NOWYCH MOŻLIWOŚCI

|                   |   |
|-------------------|---|
| Usługi w chmurze  | Xerox® Easy Translator, dostępne liczne usługi dodatkowe  |
| Xerox App Gallery | Dostępne liczne aplikacje i usługi w chmurze. Odwiedź stronę <a href="http://www.xerox.com/appgallery">www.xerox.com/appgallery</a> , aby poznać coraz większy zestaw dostępnych aplikacji, które umożliwiają dodawanie funkcji do urządzenia wielofunkcyjnego. |

\* Maksymalne oczekiwane obciążenie miesięczne. Stałe osiągnięcie takiego wyniku nie jest zalecane.

Więcej szczegółowych danych technicznych, w tym najnowsze certyfikaty, można znaleźć na stronie [www.xerox.com/AltalinkC8000Specs](http://www.xerox.com/AltalinkC8000Specs)

©2017 Xerox Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Xerox® i graficzny znak towarowy Xerox®, AltaLink®, ConnectKey®, DocuShare®, Global Print Driver® i Mobile Express Driver® to znaki towarowe Xerox Corporation w USA i/lub innych krajach. Informacje zawarte w tej broszurze mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Zaktualizowano 5/17 BR21021 AC8BR-01JA

