

C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Kolorowa drukarka wielofunkcyjna Xerox® AltaLink®

Idealny cyfrowy asystent biurowy dla wymagających zespołów



ConnectKey®
Technologia

xerox™

Kolorowa drukarka wielofunkcyjna Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Chcesz dobrze wykonać pracę? Urządzenie AltaLink® pomoże Ci zrobić o wiele więcej niż tylko wydrukować. Możesz automatyzować przepływy dokumentów i łączyć się z systemami działającymi w Twojej firmie — bez żadnych problemów. Chronione przez kompleksowe funkcje zabezpieczeń drukarki to prawdziwi asystenci biurowi, dzięki którym zyskasz więcej czasu, aby zająć się naprawdę ważnymi zadaniami.

PRODUKTYWNE ŚRODOWISKO PRACY DLA WSZYSTKICH

Błyskawicznie poczuj się na swoim miejscu dzięki urządzeniu AltaLink®.

Intuicyjny i spersonalizowany interfejs użytkownika w stylu tabletu zachowuje równowagę między prostotą i efektywnością oraz redukuje liczbę kroków niezbędnych do wykonania zadań do pojedynczego dotknięcia.

Natywne funkcje mobilności ułatwiają pracownikom drukowanie z urządzeń mobilnych za pomocą zaawansowanych możliwości drukarki AltaLink®, takich jak aplikacja Xerox® @PrintByXerox, Xerox® Print Service Plug-in dla systemu Android™ lub AirPrint®. Bezdotykowe przepływy pracy urządzenia AltaLink umożliwiają kopiowanie, skanowanie lub wysyłanie dokumentów pocztą e-mail bez dotykania ekranu użytkownika.

AltaLink® łączy świat fizyczny z cyfrowym dzięki aplikacjom i zaawansowanym możliwościom skanowania, które pozwalają na błyskawiczne przekształcanie informacji do postaci cyfrowej oraz ich przekierowywanie i przetwarzanie. Zautomatyzuj żmudne zadania, aby zaoszczędzić czas i zmniejszyć liczbę błędów, korzystając ze skrótów obsługiwanych jednym dotknięciem lub po prostu pozwalając systemowi adaptacyjnego uczenia się urządzenia AltaLink zautomatyzować powtarzające się i złożone zadania.

Tłumacz dokumenty na 40 języków. Konwertuj dokumenty papierowe na dźwięk, aby łatwo słuchać ich treści w podróży. Skanuj odręczne zapisane notatki i konwertuj je na tekst, który można udostępnić. Redaguj treści pod kątem poufności. Ponadto konwertuj skany do aplikacji firmy Microsoft — wszystko to z poziomu stale rozwijającej się platformy Xerox® Workflow Central.

IDEALNE ROZWIĄZANIE ZASPOKAJAJĄCE WSZYSTKIE POTRZEBY

Prace duże i małe oraz wszystko, co znajduje się między nimi — drukarkę AltaLink® możesz dostosować tak, aby wykonywała wszystkie potrzebne zadania. Szeroka gama opcji wykańczania i akcesoriów do wyboru umożliwia skonfigurowanie urządzenia do obsługi dowolnego typu dokumentów.

Bądź zawsze na pierwszym miejscu dzięki dostępowi do galerii aplikacji Xerox App Gallery. To brama do stale rosnącej kolekcji aplikacji projektowanych z myślą o upraszczaniu czasochłonnych, powtarzalnych lub złożonych procesów w miarę rozwoju firmy.

Upraszczaj obsługę infrastruktury IT w miarę rozwoju floty. Aplikacja Fleet Orchestrator umożliwia automatyczne i bezpieczne dostosowywanie konfiguracji i ustawień na wszystkich urządzeniach jednocześnie. Zapewnij użytkownikom interaktywne szkolenia i wsparcie bezpośrednio z pulpitu dzięki zdalnemu panelowi sterowania.

KOMPLEKSOWE ZABEZPIECZENIA

Zatrzymaj zagrożenia na samym początku dzięki kompleksowej ochronie, której zaufały przedsiębiorstwa i rządy, dla których bezpieczeństwo jest najważniejsze.

Wbudowane zabezpieczenia obejmują zaufany rozruch urządzenia AltaLink®, który chroni integralność procesu uruchamiania urządzenia przed złośliwymi działaniami, rozwiązania firmy McAfee® umieszczające elementy na liście dozwolonych i przeprowadzające integracje przy użyciu oprogramowania McAfee ePO oraz produkt Cisco ISE, który błyskawicznie neutralizuje zagrożenia na urządzeniu i chroni sieć. Oprogramowanie Configuration Watchdog monitoruje i automatycznie rozwiązuje problemy dotyczące krytycznych ustawień zabezpieczeń zdefiniowanych przez dział IT.

Chroń dokumenty poufne przed przypadkowym ujawnieniem z wykorzystaniem technologii Imaging Security urządzenia AltaLink — zastrzeżonej technologii oznaczania i wykrywania.

Natywna integracja z popularnymi narzędziami SIEM upraszcza raportowanie i zarządzanie zdarzeniami zabezpieczeń. Usługa Xerox® Printer Security Audit Service dostępna w ramach rozwiązania Xerox® Intelligent Workplace Services pomaga maksymalizować skuteczność zabezpieczeń floty drukarek, dokumentów i zawartości.

KOLOR W ISTOTNYCH MIEJSCACH

Wysoka rozdzielczość druku wynosząca 1200 x 2400 dpi, najlepszy w swojej klasie toner HD Super Fine EA oraz doskonałe odzwierciedlanie i spójność kolorów umożliwiają drukowanie czytelnych dokumentów mających większy wpływ na odbiorców. Można również uaktualnić serię urządzeń AltaLink® C8100, dodając serwer druku Xerox® EX-c C8100 Powered by Fiery®. Pozwoli to użytkownikom w biurze na szybkie, efektywne i niedrogi drukowanie dokumentów o profesjonalnym wyglądzie.

TECHNOLOGIA XEROX® CONNECTKEY®

Intuicyjne środowisko pracy użytkownika
Korzystaj z zalet środowiska w stylu tabletu z kontrolkami ekranu dotykowego obsługiwanych przy użyciu gestów i łatwą personalizacją oraz prostymi procedurami i funkcjami.

Gotowość do pracy w środowisku mobilnym i w chmurze

Zwiększ możliwości mobilności dzięki usługom hostowanym w chmurze i błyskawicznej łączności z chmurą i urządzeniami mobilnymi bezpośrednio z interfejsu użytkownika.

Kompleksowe zabezpieczenia

Uniemożliwiają nieautoryzowany dostęp, wykrywają zagrożenia oraz chronią dane i dokumenty, korzystając z wbudowanych, kompleksowych funkcji zabezpieczeń.

Dostęp do usług Intelligent Workplace Services

Bezproblemowa integracja z rozwiązaniem Xerox® Intelligent Workplace Services pozwala osiągnąć kolejny poziom efektywności pracy, produktywności pracowników i bezpieczeństwa.

Brama do nowych możliwości

Zmień sposób pracy z aplikacjami w galerii aplikacji Xerox App Gallery. Lub skontaktuj się z jednym z naszych partnerów, który opracuje niestandardowe rozwiązanie spełniające Twoje potrzeby.

Więcej informacji na temat inteligentniejszej pracy znajdziesz w witrynie www.xerox.com/pl-pl/connectkey.



Kolorowa drukarka wielofunkcyjna Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Jednoprzebiegowy automatyczny podajnik dokumentów do druku dwustronnego (DADF) oszczędza czas przez równoczesne skanowanie obu stron dokumentu z prędkością do 270 obrazów na minutę.

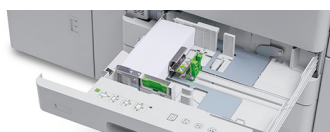


WEJŚCIE PAPIERU³

Dwie regulowane tace papieru na 520 arkuszy (standardowo we wszystkich konfiguracjach). Taca 1 mieści papier o rozmiarze do 11,7 x 17 cali/A3, a taca 2 mieści papier o rozmiarze do 12 x 18 cali/SRA3.



Zestaw do obsługi kopert (opcjonalnie — zastępuje tacę 1) zapewnia podawanie maksymalnie 60 kopert.



Konfiguracja z podwójną tacą dużej pojemności mieści łącznie 3140 arkuszy papieru.

Konfiguracja z modułem z czterema tacami (dostępny w module C8130/C8135) mieści łącznie do 2180 arkuszy.

Taca boczna mieści do 100 arkuszy; rozmiary niestandardowe: 3,5 x 3,9 cala do 12,6 x 52 cali/ 89 x 98 mm do 320 x 1320 mm.



Podajnik dużej pojemności (opcjonalnie) mieści 3000 arkuszy papieru Letter/A4, zwiększając w ten sposób maksymalną pojemność papieru do 6140 arkuszy.



DRUKOWANIE NA DŁUGICH ARKUSZACH

Zestaw do podawania długich arkuszy (opcjonalnie) umożliwia drukowanie na nośnikach o maksymalnych wymiarach 12,6 x 52 cala/320 x 1320 mm.



INTERFEJS UŻYTKOWNIKA



Intuicyjny kolorowy ekran dotykowy w stylu tabletu o przekątnej 10,1 cala umożliwia dostosowywanie układu funkcji i wykonywanie zadań kilkoma dotknięciami. Wypróbuj go pod adresem xerox.com/AltaLink8100UI.

INNOWACYJNE TECHNOLOGIE



Zintegrowany czytnik kart RFID Xerox® (opcjonalnie) dodaje uwierzytelnianie przy użyciu kart z obsługą ponad 90 kart dostępowych.



Parowanie dotykowe w technologii NFC (Near Field Communication) umożliwia użytkownikom szybkie połączenie urządzeń mobilnych z drukarką wielofunkcyjną z serii AltaLink® C8100 przez przyłożenie ich do panelu użytkownika urządzenia.



Inteligentny czujnik zbliżeniowy wykrywa, gdy w pobliżu są użytkownicy. Umożliwia on oszczędzanie energii podczas okresów nieaktywności i automatycznie uaktywnia urządzenie, gdy podejdziesz do niego użytkownik.

WYJŚCIE PAPIERU/FINISHERY³



Finisher biurowy (opcjonalnie) oferuje zaawansowane funkcje wykańczania oraz opcjonalną funkcję bigowania/przegniatania i tworzenia 60-stronicowych broszur zszywanych grzbietowo (od 2 do 15 arkuszy).



Finisher gotowy do produkcji (BR) (opcjonalnie) zapewnia zaawansowane funkcje wykańczania w przystępnej cenie.



Moduł składania C/Z (opcjonalnie) uzupełnia funkcje finishera BR oraz finishera BR z broszurownicą o składanie typu C typu Z oraz składanie Z na pół.



Finisher BR z broszurownicą (opcjonalnie) tworzy 64-stronicowe broszury zszywane grzbietowo (od 2 do 16 arkuszy).



Podwójna offsetowa taca wyjściowa (dostępna, jeśli nie zainstalowano finisherów; pojedyncza offsetowa taca wyjściowa z finisherami).



Zintegrowany finisher biurowy (opcjonalnie w modelu C8130/C8135/C8145/C8155) umożliwia układanie do 500 arkuszy i zszywanie 50 arkuszy w 2 pozycjach.



Podręczny zszywacz (opcjonalnie) zszywa do 50 arkuszy nośników o gramaturze 75 g/m².

³ Pojemności papieru na podstawie nośnika o gramaturze 75 g/m²; pojemności mogą się różnić w przypadku nośników o innych gramaturach

Kolorowa drukarka wielofunkcyjna

Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170



DANE TECHNICZNE URZĄDZENIA	ALTALINK® C8130	ALTALINK® C8135	ALTALINK® C8145	ALTALINK® C8155	ALTALINK® C8170
Prędkość ¹ (tryb kolorowy/czarno-biały)	Do 30/30 str./min	Do 35/35 str./min	Do 45/45 str./min	Do 55/55 str./min	Do 70/70 str./min
Wydajność miesięczna ²	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 SSD 128 GB; opcjonalnie: dysk twardy 500 GB/INTEL ATOM® z czterema rdzeniami, 1,9 GHz/4 GB pamięci systemowej (8 GB pamięci systemowej w modelu AltaLink® C8170)				
Łączność	10/100/1000Base-T Ethernet, bezpośredni druk przez High-Speed USB 2.0, NFC: opcjonalnie: WiFi/WiFi Direct z zestawem Xerox® Dual Band Wireless Kit, Bluetooth (iBeacon)				
Opcjonalny kontroler	Serwer druku Xerox® EX-c C8100 Powered by Fiery®				
Kopiowanie i drukowanie	Rozdzielczość kopii: Do 600 x 600 dpi; Rozdzielczość wydruków: Do 1200 x 2400 dpi				
Czas kopiowania pierwszej strony (minimalny) (z szyby dokumentów/ rozrzanego urządzenia)	6,10 s w kolorze/4,50 s w trybie czarno-białym		5,50 s w kolorze/4,40 s w trybie czarno-białym	4,70 s w kolorze/3,70 s w trybie czarno-białym	4,00 s w kolorze/3,20 s w trybie czarno-białym
Czas drukowania pierwszej strony (minimalny)	5,70 s w kolorze/4,20 s w trybie czarno-białym		4,90 s w kolorze/3,80 s w trybie czarno-białym	4,50 s w kolorze/3,20 s w trybie czarno-białym	3,80 s w kolorze/3,00 s w trybie czarno-białym
Języki opisów strony	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Wejście papieru³	Standardowe	Jednoprzbiegowy automatyczny podajnik dokumentów do druku dwustronnego (DADF): Drukowanie jednostronne 82 str./min/dwustronne 141 obr./min (200 dpi). Pojemność papieru 130 arkuszy w modelu AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155. Rozmiary papieru: 3,4 x 4,9 cala do 11,7 x 17 cali/85 x 125 mm do 297 x 432 mm. Drukowanie jednostronne do 135 str./min/dwustronne 270 obr./min (200 dpi). Pojemność papieru 250 arkuszy w modelu AltaLink® C8170. Rozmiary papieru: 3,4 x 4,9 cala do 11,7 x 17 cali/85 x 125 mm do 297 x 432 mm Taca boczna: 100 arkuszy; rozmiary niestandardowe: 3,5 x 3,9 cala do 12,6 x 52 cali/89 x 98 mm do 320 x 1320 mm (SEF) Taca 1: 520 arkuszy; rozmiary niestandardowe: 5,5 x 7,2 cala do 11,7 x 17 cali/140 x 182 mm do 297 x 432 mm (SEF) Taca 2: 520 arkuszy; rozmiary niestandardowe: od 5,5 x 7,2 cala do 12 x 18 cali/od 140 x 182 mm do SRA3 (SEF)			
	Wybierz jedną opcję	Moduł z czterema tacami: (tace 3 i 4 — dostępne w modelu AltaLink® C8130/C8135); 1040 arkuszy, 520 arkuszy każda; rozmiary niestandardowe: od 5,5 x 7,2 cala do 12 x 18 cali/od 140 x 182 mm do SRA3 (SEF). Łączna standardowa pojemność papieru: 2180 arkuszy Moduł z podwójną tacą o dużej pojemności: 2000 arkuszy; rozmiary: 8,5 x 11 cali/A4. Łączna standardowa pojemność papieru: 3140 arkuszy			
	Opcjonalne	Podajnik o dużej pojemności (HCF): do 3000 arkuszy; rozmiar 8,5 x 11 cali/A4, podawanie długą krawędzią. Maksymalna pojemność papieru z podajnikiem HCF: 6140 arkuszy Taca do kopert (zastępuje tacę 1): do 60 kopert z funkcją automatycznego wykrywania niektórych rozmiarów Zestaw do podawania długich arkuszy (drukowanie banerów): do 12,6 x 52 cali/320 x 1320 mm Zestaw do wykrywania podawania wielu arkuszy (dostępny tylko w modelu AltaLink® C8170)			
Wyjście papieru/ Wykarczanie³	Standardowe	Podwójna offsetowa taca wyjściowa (w standardzie, jeśli nie zamontowano finiszerów): 250 arkuszy każda; taca z licem do góry: 100 arkuszy			
	Opcjonalne	Zintegrowany finiszer biurowy: dostępny w modelu AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155, pozycje zsywek: przód i tył, prosto. Taca układarki na 500 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy, 2 pozycje zsywek Finiszer biurowy: taca układarki na 2000 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy, 2 pozycje zsywek, opcjonalne dziurkowanie, opcjonalna broszurownica (przegniatanie, zszywanie grzbietów od 2 do 15 arkuszy (60 stron)) Finiszer BR: układarka na 3000 arkuszy i górna taca na 500 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy w wielu miejscach i dziurkowanie 2/3 otworów Finiszer BR z broszurownicą: układarka na 1500 arkuszy i górna taca na 500 arkuszy, zszywanie 50 arkuszy w wielu miejscach i dziurkowanie 2/3 otworów oraz tworzenie broszur zsztywnianych grzbietowo (od 2 do 16 arkuszy, 64 strony) i składanie V Moduł składania C/składania Z: umożliwia składanie Z, składanie Z formatu Letter i składanie C formatu Letter w finiszery BR oraz finiszery BR z broszurownicą Podręczny zszywacz: zszywanie 50 arkuszy, obejmuje powierzchnię roboczą ⁴			
INTUICYJNE ŚRODOWISKO PRACY UŻYTKOWNIKA					
Dostosowywanie	Dostosuj interfejs użytkownika, wyświetlaj/ukrywaj funkcje, personalizuj środowiska pracy użytkownika za pomocą uwierzytelniania, twórz aplikacje jednodotkowe, automatycznie znawiaj pracę dzięki inteligentnemu czujnikowi zbliżeniowemu, włącz szkolenie adaptacyjne, aby skonfigurować skróty do powtarzalnych i złożonych pracy. Kopiowanie, skanowanie lub wysyłanie dokumentów pocztą e-mail bez dotykania ekranu użytkownika przy użyciu automatycznych akceleratorów przepływu pracy, które nie są obsługiwane dotykami				
Sterowniki druku	Identyfikacja zadań, status drukowania, monitorowanie zadań, sterownik druku globalnego Xerox® Global Print Driver®, domyślne ustawienia aplikacji, sterownik druku Xerox® Pull, uniwersalny druk firmy Microsoft				
Wbudowany serwer sieci Web Xerox®	Komputer lub urządzenie przenośne — informacje o stanie, ustawienia, zarządzanie urządzeniami, klonowanie, Fleet Orchestrator, Configuration Watchdog, zdalny panel sterowania				
Funkcje drukowania	Drukowanie z USB, drukowanie z repozytoriów w chmurze (Dropbox, OneDrive i Google Drive), zestaw próbny, zapisana praca, tworzenie broszur, przechowywanie i odwoływanie ustawień sterownika, skanowanie, monitorowanie pracy, kontrola aplikacji, drukowanie dwustronne, tryb szkicu, drukowanie na długich arkuszach (banery)				
Skanowanie i faksowanie	Podgląd skanu, skanowanie do USB/wiadomości e-mail/sieci (FTP/SFTP/SMB), formaty plików skanowania: PDF, PDF/A, JPG, TIFF; funkcje zwiększające wygodę: skanowanie do ekranu drukowania, plik PDF z możliwością wyszukania, jedno-/wielostronicowy plik PDF/TIFF, chroniony hasłem plik PDF; funkcje faksu: faks bez użycia komputera (dostępne opcje jednej lub dwóch linii, w tym faks LAN, faks bezpośredni, przekazywanie faksów do poczty e-mail), wybieranie numeru faksu, ujednolicona książka adresowa, optyczne rozpoznawanie znaków (OCR), faks serwera, sterownik TWAIN (skanowanie); opcjonalnie: skanowanie do repozytoriów w chmurze (Dropbox, OneDrive i Google Drive)				
GOTOWOŚĆ DO PRACY W ŚRODOWISKU MOBILNYM I W CHMURZE					
Łączność mobilna	NFC (Near Field Communication); opcjonalnie: Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint™ (iOS), w tym iBeacon (Bluetooth)				
Drukowanie mobilne	Skanowanie Mopria®, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox; opcjonalnie: Aplikacja Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android)				
Skanowanie mobilne	Skanowanie Mopria®, Apple AirPrint™, opcjonalnie: Aplikacja Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android)				
Gotowość do pracy w chmurze	Obsługa usług zdalnych, natywne drukowanie z repozytoriów w chmurze (Dropbox, OneDrive, Google Drive), integracja z Okta, Ping Identity, Microsoft Azure; opcjonalnie: Natywne skanowanie do repozytoriów w chmurze (Dropbox, OneDrive, Google Drive), bezpośrednie połączenie z usługami hostowanymi w chmurze za pośrednictwem aplikacji opcjonalnych (dostępnych w aplikacji Xerox® App Gallery lub na stronie www.xerox.com/AppGallery), Xerox WorkFlow Central Platform				
KOMPLEKSOWE ZABEZPIECZENIA					
Zabezpieczenia sieciowe	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP i zaszyfowana poczta e-mail, McAfee® ePolicy Orchestrator®, McAfee Enterprise Security Manager, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, uwierzytelnianie sieciowe, SNMPv3, uwierzytelnianie komunikatów skrótów SHA-256, certyfikaty zabezpieczeń TLS 1.1/1.2/1.3 wykorzystujące algorytm ECDSA, automatycznie certyfikaty z podpisem własnym, integracja z aparatem Cisco® ISE (Identity Services Engine), automatyzowana reakcja na zagrożenia dzięki integracji z platformami McAfee DXL/Cisco pxGrid, uwierzytelnianie lokalne (wewnętrzna baza danych), FIPS 140-2				
Dostęp do urządzeń	Dostęp użytkowników i zapora wewnętrzna, filtrowanie według portu/adresu IP/domeny, dziennik audytu, kontrole dostępu, uprawnienia użytkowników, Configuration Watchdog, TPM, logowanie za pośrednictwem poświadczeń Okta, Ping Identity i Microsoft Azure; opcjonalnie: zestaw umożliwiający korzystanie z kart inteligentnych (CAC/PIV/NET/SIPRNet) ⁵ , zintegrowany czytnik kart Xerox® RFID E1.0, standard NFC (uwierzytelnianie za pomocą opcjonalnego rozwiązania zarządzania drukiem i bezpieczeństwa treści Xerox® Workplace Cloud/Suite; więcej informacji można znaleźć na stronie www.xerox.com/pl-pl/biurowe/rozwiązania-do-zarządzania-drukiem)				
Ochrona danych	Dodawanie do listy dozwolonych elementów McAfee, weryfikacja oprogramowania układowego, zaufany rozruch, szyfrowanie na poziomie pracy za pośrednictwem protokołu HTTPS i sterowników, zaszyfowany dysk magazynujący (AES, wersja 256-bitowa, FIPS 140-2), zaszyfowane i podpisane wiadomości e-mail; opcjonalnie: funkcja bezpieczeństwa treści Xerox® Workplace Cloud/Suite, zaszyfowany dysk twardy (AES, wersja 256-bitowa, FIPS 140-2) z nadpisaniem obrazu, kontrola integralności McAfee				
Bezpieczeństwo dokumentów	Pełnego systemu certyfikacji Common Criteria (ISO 15408) względem HCP PP, zaszyfowany bezpieczny druk, dane FIPS 140-2 zaszyfowane przy użyciu sterowników druku; zastrzeżona technologia oznaczania i wykrywania w podczewerni Imaging Security urządzenia AltaLink.				
DOSTĘP DO USŁUG INTELIGENTNYCH WORKPLACE SERVICES					
Zarządzanie usługami drukowania	Standardowe zliczanie Xerox®; opcjonalnie: Xerox® Workplace Suite/Cloud, Xerox® Virtual Print Management Service, więcej informacji można znaleźć pod adresem www.xerox.com/pl-pl/office/oprogramowanie#printmanagement				
Zarządzanie flotą/urządzeniami	Xerox® CentreWare® Web, Xerox® Support Assistant, automatyzowane odczyt liczników, rozwiązanie do zarządzania flotą urządzeń Xerox® Cloud Fleet Management, Fleet Orchestrator, klonowanie konfiguracji; opcjonalnie: Rozwiązanie Intelligent Workplace Services Suite, oparte na chmurze zarządzanie zdalne za pomocą Xerox® Workplace Cloud ⁶				
Zabezpieczenia	Bezpieczne zarządzanie urządzeniami: Xerox® Printer Security Audit Service (automatyczne konfigurowanie ustawień zabezpieczeń, monitorowanie i automatyczne rozwiązywanie problemów), zarządzanie certyfikatami cyfrowymi, raportowanie przy użyciu oprogramowania SIEM, interaktywne raporty pulpitu nawigacyjnego				
BRAMA DO NOWYCH MOŻLIWOŚCI					
Aplikacje firmy Xerox i partnerów	Zautomatyzuj codzienne procesy za pomocą aplikacji tłumaczących, redagujących, konwertujących tekst na dźwięk lub notatki odręczne do plików tekstowych oraz dokumenty papierowe do aplikacji Microsoft — wszystko za pomocą jednej platformy w chmurze lub odwiedź stronę www.xerox.com/pl-pl/connectkey/aplikacje-pracownicze , aby wyszukać aplikacje według branży lub procedury				
Oprogramowanie i rozwiązania	Xerox® DocuShare® (www.xerox.com/pl-pl/services/enterprise-content-management-solutions), XMPie® (www.xerox.com/pl-pl/digital-printing/zagranica-do-obiegu-dokumentow/printing-software/xmpie-spezjalizowane-oprogramowanie-komunikacyjne), rozwiązania Xerox® Workplace (www.xerox.com/pl-pl/biurowe/rozwiązania-do-zarządzania-drukiem), Xerox WorkFlow Central Platform				

¹ Deklarowana wartość zgodna z normą ISO/IEC 24734

² Maksymalna przewidywana wydajność w ciągu miesiąca. Nie przewiduje się, aby wartość była stale utrzymywana w przypadku regularnego używania

³ Pojemności papieru na podstawie nośnika o gramaturze 75 g/m²; pojemności mogą się różnić w przypadku nośników o innych gramaturach

⁴ Sprzedawane osobno w niektórych regionach

⁵ Niedostępne w niektórych regionach

⁶ Dostępne na wybranych rynkach

Certyfikaty: www.xerox.com/OfficeCertifications

Więcej informacji można znaleźć na stronie www.xerox.com/pl-pl/connectkey/altalink.

© 2021 Xerox Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Xerox®, AltaLink®, CentreWare®, ConnectKey®, DocuShare® i Global Print Driver® są znakami towarowymi firmy Xerox Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. XMPie® jest znakiem towarowym firmy XMPie, Inc. Mopria® jest znakiem towarowym Mopria® Alliance. Informacje w niniejszej broszurze mogą ulec zmianom bez powiadomienia. 08/21 TSK-2206 BR29460 AC8BR-05JD

