

Wydajne skanery z zaawansowanymi funkcjami dla dużej i małej firmy

XEROX® DOCUMATE® 6460 ORAZ 6480
SKANERY DLA GRUP ROBOCZYCH
I DZIAŁÓW W PRZEDSIĘBIORSTWACH

Najważniejsze cechy:

- Oprogramowanie do rozpoznawania kodów kreskowych
- Oprogramowanie Visioneer® Acuity podnoszące jakość obrazu
- Maks. rozmiary dokumentu 9,5" x 236"
- Tworzy przeszukiwalne pliki PDF ułatwiające odnajdywanie zeskanowanych dokumentów
- Prędkość skanowania do 80 ppm / 176 ipm – model DocuMate 6480*
- Prędkość skanowania do 70 ppm / 140 ipm – model DocuMate 6460*
- Obciążenie w dziennym cyklu roboczym 11.000 stron
- Opcjonalne zintegrowane urządzenie Xerox Passport Scanner Accessory do skanowania dokumentów

*@ 200 dpi cz-b, skala szarości lub kolor



DIGITALIZACJA WSZELKIEGO PAPIERU

W dzisiejszym cyfrowym świecie możliwość zarządzania danymi zawartymi w coraz większych stosach papierowych dokumentów oraz korzystania z nich to klucz do sukcesu. Xerox® DocuMate® 6460 oraz DocuMate 6480 to jedne z najszybszych i najbardziej przyjaznych dla użytkownika sposobów cyfrowego poskramiania papierowych dokumentów, które mogą być następnie zarządzane w postaci skanów w każdej organizacji. Te kompaktowe skanery biurkowe mają wszystko, co potrzebne jest do digitalizacji papierowych dokumentów:

Prędkość – Możliwość włożenia do podajnika 120 dokumentów o różnych rozmiarach i skanowania ich z prędkością 140 obrazów (70 stron) na minutę* – model DocuMate 6460 albo 176 obrazów (88 stron) na minutę* – model DocuMate 6480, przez szybkie złącze USB 3.0. Skanowanie odbywa się błyskawicznie a uzyskane pliki będą wyglądać nawet lepiej od oryginałów, jeżeli użyjemy oprogramowania z dołączonego w zestawie pakietu Visioneer.

Niezawodność – Aktywne odwracane rolki i łożysko kulkowe w mechanizmie podajnika podnoszą niezawodność i zapewniają maksymalne obciążenie w dziennym cyklu roboczym na poziomie 11.000 stron. Zaawansowana matryca oświetleniowa zwiększa liczbę źródeł światła z 1 diody LED do 45 diod LED, zapewniając doskonałe oświetlenie, które pozwala uzyskać

doskonałe obrazy. Ultradźwiękowe czujniki podania większej liczby kartek na raz pomagają korygować problem zachodzących na siebie kartek dzięki wykrywaniu ich grubości. Kiedy zostaną wykryte dwie kartki, użytkownik jest o tym powiadamiany, aby móc wprowadzić odpowiednie korekty, zanim wznowiony zostanie proces skanowania, dzięki czemu każdy dokument jest niezawodnie zapisywany. Skanery wyposażone są w dodatkowe narzędzia, jak prostowanie czy automatyczne kadrowanie, które pozwalają zaoszczędzić cenne moce obliczeniowe procesora CPU i bardzo szybko otrzymywać skany. Zastosowanie dwóch silniczków zamiast jednego umożliwia skanerom odbieranie i podawanie kolejnych kartek z dużą prędkością przy zachowaniu niezawodności pracy przez długie lata.

Przeszukiwalność – Skanery DocuMate 6460 oraz 6480 automatycznie przetworzą skany na przeszukiwalne pliki PDF, dzięki czemu można je z łatwością odnaleźć, kiedy tylko są potrzebne. Skanery wyposażone są w technologię Visioneer® OneTouch®, która umożliwia błyskawiczne skanowanie dokumentów do jednej z ustalonych dowolnie przez użytkownika lokalizacji. Visioneer OneTouch przejmuje kontrolę nad ciągiem zarządzania dokumentami i skanuje dane z zastosowaniem optymalnych ustawień rozdzielczości, kolorów, trybu dwustronnego, auto kadrowania, auto prostowania i formatu pliku, po czym dostarcza plik do niemalże każdej wybranej aplikacji, folderu czy urządzenia jednym

naciśnięciem przycisku. Dzięki współpracy z oprogramowaniem Acuity do korekty obrazu perfekcyjnie zeskanowane dokumenty dostarczane są w postaci przeszukiwalnych plików PDF na pocztę e-mail, do chmury lub wybranej aplikacji sieciowej. Pozwala to nie tylko podnieść wydajność pracy, ale także znacznie ogranicza konieczność szkolenia użytkowników skanera, co zwiększa zwrot z inwestycji.

Uniwersalność – Podobnie jak ich poprzednicy, skanery DocuMate 6460 i DocuMate 6480 wyposażone są w regulowane podajniki dokumentów, mieszczące dokumenty o szerokości do 9,5 cala i umożliwiające nieprzerwane skanowanie na odcinku 236 cali z jednoczesnym docinaniem przedziurkowanych marginesów, które są usuwane z końcowego skanu. Jest to szczególnie przydatne podczas skanowania dokumentów na papierze do drukarek igłowych albo długich wydruków z dokumentacji medycznej.

Obydwa modele doskonale mieszczą się na każdym biurku, dzięki czemu stanowią idealne rozwiązanie zarówno dla mniejszych, jak i większych przedsiębiorstw, które mają potrzebę zdigitalizowania posiadanej dokumentacji papierowej. Z profesjonalnych narzędzi, w jakie wyposażone są te produkty, z powodzeniem skorzystać może każda branża: banki, kancelarie księgowe i prawnicze, ośrodki służby zdrowia, firmy transportowe czy zakłady produkcyjne.

xerox™

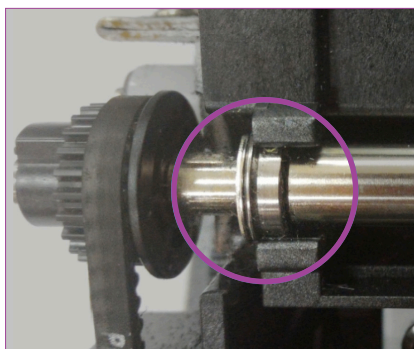
Wyróżniające cechy urządzeń Xerox® DocuMate® 6460 / 6480

POJEMNY MECHANIZM PODAWANIA

Skanery biurkowe DocuMate 6460 i 6480 zostały opracowane z myślą o maksymalizowaniu wydajności. Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) mieści aż 120 kartek (papier o gramaturze 20 lb) i został zaprojektowany od podstaw, tak aby zapewnić bezbłędne skanowanie. Spośród inżynierskich innowacji warto wymienić następujące:

- **Tłoczone karty identyfikacyjne**
– Skanowanie wielu plastikowych kart za pomocą podajnika ADF
- **Szeroka tacka podająca** – Możliwość podawania papieru do drukarek igłowych bez konieczności odrywania krawędzi
- **Pojemny podajnik ADF** – Mieści 120 kartek
- **Sprzętowe prostowanie papieru**
– Mechanizm prostujący papier w stosunku do rolek i przewodnic, zapewniający prawidłowe i bezbłędne podawanie

Zaawansowana technologia rolek podających – Kilkakrotnie nagradzane odwracane rolki i łożysko kulkowe podnoszą niezawodność podawania i umożliwiają maksymalne obciążenie w dziennym cyklu roboczym na poziomie 11.000 kartek.

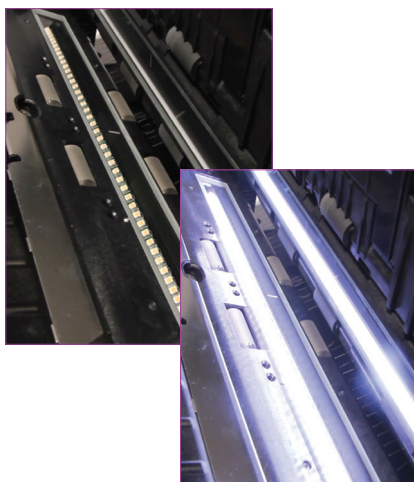


SZYBKOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

Mamy świadomość, że czas to pieniądz, dlatego seria DocuMate 6400 zapewnia na biurku wysokie tempo pracy. Skanery te oferują dużą wydajność oraz następujące cechy idące w parze z wysoką prędkością skanowania:

- **Do 70/88 ppm i 140/176 ipm** – Maksymalne prędkości przy 200 dpi odpowiednio dla modelu 6460 i 6480
- **System informatyczny na wyposażeniu** – Automatyczne prostowanie i kadrowanie, które pozwala zaoszczędzić cenne zasoby komputera i uzyskiwać skany znacznie szybciej
- **Dwa silniczki** – Zastosowanie dwóch silniczków zamiast jednego umożliwia skanerom z serii DocuMate 6400 odbieranie i podawanie kolejnych kartek z wysoką prędkością przy zachowaniu niezawodności pracy przez długie lata

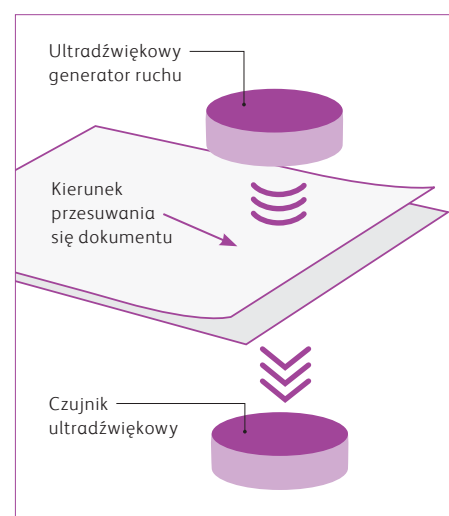
Pasek świetlny – Zaawansowana matryca oświetleniowa zwiększa liczbę źródeł światła z 1 diody LED do 45 diod LED, zapewniając doskonałe oświetlenie, które pozwala uzyskać doskonałe obrazy.



PRZEMYSŁANY MECHANIZM WYPROWADZANIA

Pojemne i dobrze zaprojektowane tacki odbiorcze są skonfigurowane pod szeroką gamę dokumentów, wliczając czeki, szeroki papier, listy oraz dokumenty prawnicze. Szybka transmisja danych w standardzie USB 3.0 zapewnia błyskawiczne skanowanie. Spośród cech mechanizmu wyprowadzającego warto wymienić następujące:

- **Ultradźwiękowe czujniki podania większej liczby kartek**
ale ultradźwiękowe przechodzące przez papier umożliwiają czujnikowi wykrywanie, że podana została na raz większa liczba kartek, co zapobiega błędom pomijania kartek podczas skanowania. Zmienna długość tacki obiorczej



- **Zatrzymuje i wyłapuje krótsze dokumenty** takie jak czeki, zmniejszając czas niezbędny na zebranie niewymiarowych dokumentów
- **Zmienna wysokość tacki obiorczej** Pozwala na skanowanie wyjątkowo cienkich lub delikatnych dokumentów, zmniejszając ryzyko uszkodzenia dokumentu
- **Szybka transmisja danych** (Interfejs SuperSpeed USB 3.0)

SKANOWANIE PASZPORTÓW

Opcjonalne urządzenie Xerox Passport Scanner Accessory to zintegrowane rozwiązanie do skanowania paszportów, dowodów osobistych i innych drobnych dokumentów.



Oprogramowanie do skanerów Xerox® DocuMate® 6460 / 6480 oraz dane techniczne urządzeń

VISIONEER® ACUITY

Aplikacja Visioneer Acuity umożliwia skanerowi poprawianie na bieżąco wyrazistości skanu. Narzędzia na wyposażeniu: wykrywanie kodów patch, wykrywanie kodów kreskowych, skalowanie obrazu, automatyczne kadrowanie, automatyczne prostowanie, automatyczne obracanie i wiele innych – wszystko jednym naciśnięciem przycisku.

VISIONEER ONETOUCH®

OneTouch łączy skaner z zestawem ustawień o ogromnych możliwościach, dzięki któremu jednym naciśnięciem przycisku można zeskanować dokument i automatycznie przesłać go skonfigurowanej lokalizacji, takiej jak poczta e-mail, drukarka, folder plików czy którakolwiek z licznych chmur.

ABBYY® FINEREADER SPRINT

Bardzo wydajne narzędzie OCR, które konwertuje zeskanowane obrazy na edytowalny tekst bez konieczności przepisywania oraz przechowywania papierowych egzemplarzy. Konwertowanie skanów do różnych formatów, także przeszukiwalnych plików PDF. Dokładne odczytywanie dokumentów w 179 językach wraz z precyzyjnym zachowywaniem układu i formatowania oryginału.

VISIONEER TWAIN DRIVERPLUS

DriverPLUS to przebogaty zestaw ustawień do indywidualnego konfigurowania skanów, który daje znacznie szersze możliwości niż obecne sterowniki TWAIN znane użytkownikom. DriverPLUS umożliwia też skanowanie paralelne, czyli podłączenie kilku skanerów tego samego modelu do jednego komputera PC i jednoczesne wykonywanie przez nie pracy. Dodanie aplikacji Visioneer Acuity uzupełnia system o funkcje inteligentnej korekcji obrazu oraz optymalizacji PC, które umożliwiają skanowanie z maksymalną prędkością.

Więcej informacji o linii skanerów marki Xerox znaleźć można w witrynie www.xeroxscanners.com

Dane techniczne produktu Xerox® DocuMate 6460 / 6480

Numer modelu	XDM6460-U	XDM6480-U
Numer katalogowy Xerox	100N03243	100N03244
Prędkość skanowania: DocuMate 6480	Do 80 ppm / 160 ipm: 300 dpi (cz-b, skala szarości lub kolor)	
	Do 88 ppm / 176 ipm: 200 dpi (cz-b, skala szarości lub kolor)	
Prędkość skanowania: DocuMate 6460	Do 65 ppm / 130 ipm: 300 dpi (cz-b, skala szarości lub kolor)	
	Do 70 ppm / 140 ipm: 200 dpi (cz-b, skala szarości lub kolor)	
Metoda skanowania	Dwustronne z automatycznego podajnika dokumentów	
Rozdzielczość optyczna	200, 300, 600 dpi	
Rozdzielczość interpolowana z użyciem Visioneer Acuity	75, 100, 150, 400, 500, 1200 dpi	
Matryca	CCD (Charge Coupled Device)	
Źródło światła	Diody LED (Light Emitting Diode), typu instant on	
Tło	Czarne	
Głębokość bitowa obrazu	24 bity kolor, 8 bitów skala szarości, 1 bit czarno-biały	
Obsługiwane nośniki obrazu	Papier, plastikowe karty, zdjęcia	
Interfejs	Hi-speed USB 3.0 (kompatybilne z 2.0)	
Maksymalna grubość karty	0,051" (1,25 mm)	
Wymiary skanera (z wysuniętymi tackami na papier) (Szer. X gł. X wys.)	316 x 680 x 239 mm (12,5" x 26,8" x 9,4")	
Wymiary skanera (ze złożonymi tackami na papier) (Szer. X gł. X wys.)	316 x 191 x 168 mm (12,5" x 7,5" x 6,6")	
Minimalne rozmiary dokumentu w ADF	51 x 51 mm (2" x 2")	
Maksymalne rozmiary dokumentu w ADF	241 x 5994 mm (9,5" x 236") @ 200 dpi	
Maksymalny obszar skanowania	216 x 5994 mm (8,5" x 236") @ 200 dpi	
Zakres grubości papieru ADF	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m ²)	
Pojemność ADF	35 kartek (papier 20 lb., 75 – 80 g/m ²)	
Ciężar	4,17 kg (9.2 lb.)	
Obciążenie w cyklu roboczym	11.000 stron	

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Skaner Xerox® DocuMate6460 lub 6480
- Przewód zasilający
- Przewód USB 3.0
- Zasilacz
- Skrócona instrukcja instalacji
- Karta pomocy technicznej
- Płyta DVD-ROM z następującymi materiałami:
 - Instrukcja obsługi
 - Visioneer OneTouch
 - Visioneer Acuity
 - ABBYY FineReader Sprint
 - Sterowniki skanera: Visioneer Windows TWAIN™ DriverPLUS, EMC® Captiva® ISIS® i sterownik Microsoft Windows Image Acquisition (WIA)

MINIMALNE WYMAGANIA SPRZĘTOWE DLA PC

- Procesor Intel® Pentium® IV lub odpowiednik
- Kompatybilność z:
 - Windows® 10 Pro, Home, Enterprise i Education
 - Windows 7 Pro, Home, Enterprise i Ultimate
 - Windows 8/8.1 Pro, Core i Enterprise
- 2 GB RAM
- 350 MB dostępnej przestrzeni dyskowej
- 1 GB na OneTouch
- 1-2 GB na dodatkowe aplikacje
- Napęd Dual Layer DVD-ROM
- Port USB

AKCESORIA OPCJONALNE

- Xerox Passport Scanner Accessory (Numer modelu: X-Passport)

