

# MFP **Repro**

## 36" 44"

**NOWE I ULEPSZONE  
PROFESJONALNE  
ROZWIĄZANIA W  
ZAKRESIE URZĄDZEŃ  
WIELOFUNKCYJNYCH**



## PRZEKSZTAŁĆ DRUKARKI W KOPIARKI, ZYSKUJĄC WIELKĄ WYDAJNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ

### **Teraz jeszcze szybciej dzięki nowemu i udoskonalonemu rozwiązaniu IQ Quattro X**

Przekształć każdą nową lub obecną drukarkę w kopiarkę, uzyskując w ten sposób więcej miejsca w biurze bez uszczerbku dla wydajności i wszechstronności.

Urządzenie wielofunkcyjne MFP Repro to profesjonalne rozwiązanie do skanowania, kopiowania, udostępniania i ulepszania. Otrzymujesz doskonałą jakość obrazu, z podglądem ulepszeń w czasie rzeczywistym i automatycznym czyszczeniem wyblakłych, brudnych lub słabo naświetlonych dokumentów. Wbudowane możliwości współpracy w grupie roboczej oznaczają, że każdy może skanować dokumenty do wiadomości e-mail, skanować do folderu i udostępniać skaner innym osobom.

Rozwiązania Contex MFP Repro pasują do każdego środowiska. Urządzenie MFP Repro pozwala na profesjonalne kopiowanie, drukowanie i skanowanie, niezależnie od tego, czy pracujesz w biurze, czy prowadzisz własny punkt xero.

W skład zestawu urządzenia wielofunkcyjnego Contex MFP Repro wchodzi skaner, intuicyjne oprogramowanie Nextimage REPRO do skanowania i kopiowania, 21,5-calowy ekran dotykowy i wysoka podstawka. Dostępne również z niską podstawką do rozwiązań ustawianych obok siebie z wysokimi drukarkami.

### **Wysoka wydajność**

Nowe rozwiązanie IQ Quattro X zapewnia dwukrotnie większą prędkość i podnosi poprzeczkę dla Twojej wydajności.

### **Ekran dotykowy**

Dla wygody użytkownika urządzenie wielofunkcyjne oferuje możliwość wyboru obsługi ekranu dotykowego z lewej lub z prawej strony.

### **Obsługuje popularne formaty plików**

Można pracować ze wszystkimi najczęściej używanymi formatami plików, takimi jak PDF, PDF/A, TIFF i JPG.

### **Obsługuje najczęściej używane systemy operacyjne**

Rozwiązania MFP obsługują systemy Windows 10 i Windows 8.1, 32-bitowe i 64-bitowe.

### **Wysyłaj skany do drukarek przez sieć lub USB**

Nextimage REPRO zawiera darmowe sterowniki dla większości drukarek wielkoformatowych HP, Canon, Océ i Epson.

**NAJPOTĘŻNIEJSZE ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE URZĄDZEŃ WIELOFUNKCYJNYCH**  
**WIĘCEJ NA: [contex.com/mfp](http://contex.com/mfp)**

 **contex**  
WHEN IMAGING MATTERS

	IQ QUATTRO X 36 MFP REPRO	IQ QUATTRO X 44 MFP REPRO
<b>WERSJA WYSOKA<sup>1</sup></b>		
Ustawienia	Ekran dotykowy i klawiatura do montażu z prawej lub lewej strony	
Zaprojektowane, aby pasować <sup>1</sup>	Wysokość obsługiwanej drukarki od 995 mm do 1195 mm w odstępach co 25 mm (od 39,2 cala do 47 cali w odstępach co około 1 cal) HP DesignJet seria T, seria Z, PageWide XL i seria 500/800. Canon TX, TM, PRO i iPF serie 600/700/900. EPSON seria SC-T. Pełna lista dostępna na stronie <a href="http://contex.com/nextimage-supported-printers">contex.com/nextimage-supported-printers</a>	
<b>WERSJA NISKA (obok siebie)</b>		
Ustawienia	Ekran dotykowy i klawiatura do montażu z prawej lub lewej strony. Wysokość robocza 834/859/884 mm (32,8/33,8/34,8 cala)	
Dodatkowe drukarki, obok siebie	EPSON STYLUS PRO, Océ, Mutoh i niektóre drukarki HP. Pełna lista dostępna na stronie <a href="http://contex.com/nextimage-supported-printers">contex.com/nextimage-supported-printers</a>	
<b>SPECYFIKACJE SKANERA (patrz pozostałe specyfikacje skanera w serii produktów)</b>		
Szybkość 200 dpi kolor RGB	4,4 cala/sek	
200 dpi w skali szarości / monochromatyczne	17,8 cala/sek	
Maksymalna szerokość skanowania	914 mm (36 cali)	1118 mm (44 cale)
Maksymalna szerokość nośnika	965 mm (38 cali)	1194 mm (47 cali)
Rozdzielczość optyczna	1200 dpi	
Maksymalna rozdzielczość	9600 dpi (interpolowana)	
Całkowita liczba pikseli	54 000	64 800
Technologie CIS klucza Contex	CleanScan <sup>2</sup> , SIGMA <sup>3</sup> , CFR <sup>4</sup>	
Maksymalna grubość nośnika	2 mm (0,08 cala) dla elastycznych dokumentów	
Dokładność	0,1% ±1 piksel	
Głębina koloru utrwalania danych	48-bitów kolor / 16-bitów czarno-biały	
Przestrzenie kolorów	Adobe RGB, Device RGB, RAW RGB, sRGB	
Certyfikat Energy Star <sup>®5</sup>	Tak, wersja 3.0	
Zasilanie	100–240 V, 60/50 Hz	
Masa	21,9 kg (48,3 funta)	24,5 kg (54 funty)
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	1160 × 489 × 161 mm (45,7 × 19,3 × 6,3 cala)	1349 × 489 × 161 mm (53,1 × 19,3 × 6,3 cala)
Certyfikaty/zgodność	Certyfikaty CE, cUL, Customs Union, VCCI, FCC klasa A, RoHS i ENERGY STAR <sup>®</sup>	
<b>EKRAN DOTYKOWY, PLATFORMA PC I TACA NA KLAWIATURĘ</b>		
Ekran dotykowy	21,5 cala, wielopunktowy ekran dotykowy, full HD, TFT, LCD, 1920×1080 pikseli	
Platforma PC dla CPU i taca na klawiaturę	Maksymalny rozmiar/masa komputera PC: 490 × 400 × 107 mm, 12 kg (19,3 × 15,7 × 4,21 cala, 26 funtów)	
Zalecany komputer PC (brak w zestawie)	Komputer stacjonarny PC „Slimline”, 2,0 GHz Intel Core 2 Duo, 2 GB RAM lub lepszy	
<b>PROFESJONALNE OPROGRAMOWANIE NEXTIMAGE REPRO</b>		
Wersje językowe	chiński, holenderski, angielski, francuski, niemiecki, włoski, japoński, koreański, polski, rosyjski, hiszpański	
Systemy operacyjne	Windows 11 64-bitowe, Windows 10 32-bitowe i 64-bitowe	
Formaty plików	Wielostronicowe PDF i TIF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000(JP2), JPEG2000 Extended(JPX), TIF-G3, TIF-G4 i inne	
Funkcje	Skanowanie do poczty e-mail / kopiowanie / plik	

- Obsługiwane drukarki, które nie mieszczą się pod wysokim stanowiskiem, mogą być obsługiwane przy ustawieniu z boku
- Contex CleanScan to innowacja firmy Contex obejmująca dwustronne i podwójnie rozproszone diody LED w jednym spersonalizowanym module CIS
- Funkcja Contex Signal Intensity Matching (SIGMA — dopasowywanie intensywności sygnału) to patent firmy Contex, który zmniejsza efekt nierównego gromadzenia się ciepła w czujnikach CIS podczas skanowania
- Funkcja Contex Color Fringe Removal (CFR) to patent firmy Contex, który wyostrza obrazy, usuwając barwienie krawędzi generowane przez efekt stroboskopowy urządzeń CIS
- Energy Star<sup>®</sup> wersja 3.0. Wprowadzono w grudniu 2019 r.

Komputer PC, klawiatura i drukarka nie wchodzi w skład zestawu.

Wszystkie znaki towarowe pozostają własnością ich prawowitych właścicieli i są wykorzystywane wyłącznie w celu zapewnienia bezpośredniego opisu dostarczanego produktu. Ich użycie w żaden sposób nie wskazuje na żaden związek pomiędzy firmą Contex a właścicielami znaków towarowych.

## Profesjonalne rozwiązanie do skanowania i kopiowania z ekranem dotykowym i profesjonalnym sterowaniem obrazem



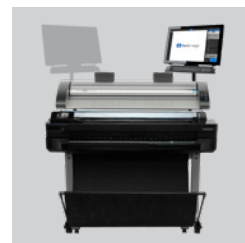
Do pracy obok siebie dostępna jest wersja niska



Kopiowanie do nieograniczonej liczby drukarek przez sieć lub USB



Standardowa aplikacja Windows lub intuicyjny tryb ekranu dotykowego



Do wyboru obsługa z lewej lub prawej strony, aby zapewnić odpowiednią ergonomię otoczenia

Rozwiązania firmy Contex są kompatybilne ze wszystkimi drukarkami wielkoformatowymi czołowych producentów. Pełna lista dostępna na stronie [contex.com/nextimage-supported-printers](http://contex.com/nextimage-supported-printers)



### [contex.com/mfp](http://contex.com/mfp)

#### Siedziba główna Contex i region EMEA

Global Scanning Denmark A/S  
Kopenhaga, Dania  
Telefon: +45 4814 1122  
[info@contex.com](mailto:info@contex.com)

#### Contex Ameryki

Global Scanning Americas (MD) Inc.  
Chantilly, VA, 20151, USA  
Telefon: +1 (703) 964 9850  
[salesamericas@contex.com](mailto:salesamericas@contex.com)

#### Contex Japonia i Azja

Global Scanning Japan A/S  
Jokohama, Japonia  
Telefon: +81 45 548 8547  
[apac@contex.com](mailto:apac@contex.com)

