

# MFP **Repro**

## 36" 44"

**NEUE UND  
VERBESSERTE  
MFP-LÖSUNGEN  
MIT UMFASSENDER  
AUSSTATTUNG**



## VERWANDELN SIE DRUCKER IN KOPIERER MIT GROSSARTIGER LEISTUNG UND VIELSEITIGKEIT

### **Jetzt noch schneller mit der neuen und perfektionierten IQ Quattro X-Lösung**

Verwandeln Sie jeden neuen oder vorhandenen Drucker in einen Kopierer, wodurch Sie Ihren Fußabdruck klein halten können, ohne bei Leistung und Vielseitigkeit Abstriche machen zu müssen.

MFP-Repro ist eine umfassende Lösung für das Scannen, Kopieren, Teilen und Optimieren. Sie erhalten eine herausragende Bildqualität und profitieren von einer Echtzeit-Ansicht der Verbesserungen sowie von der automatischen Bereinigung verblichener, schmutziger oder schlecht schattierter Dokumente. Mit den integrierten Funktionen für die Zusammenarbeit können alle Benutzer Scan-zu-Email- und Scan-zu-Ordner-Funktionen verwenden und einen Scanner gemeinsam benutzen.

MFP-Repro-Lösungen von Contex passen in jede Umgebung. Sie ermöglichen Ihnen das Kopieren, Drucken und Scannen auf professionellem Niveau – im Büro, im Copy-Shop und in vielen weiteren Anwendungen.

Ein MFP-Repro-Bundle von Contex umfasst einen Scanner, die intuitive Nextimage-REPRO-Software für das Scannen und Kopieren, ein 21,5-Zoll-Touchscreen sowie einen hohen Ständer. Es ist auch verfügbar mit einem niedrigen Standfuß als Side-by-Side Lösung mit größeren Druckern.

### **Touchscreen**

Das Touchpad lässt sich wahlweise rechts oder links anbringen – für höheren Komfort bei der Bedienung.

### **Drucker-Kompatibilität**

MFP-Repro-Lösungen sind mit den Geräten aller führenden Druckerhersteller kompatibel.

### **Unterstützt die gängigsten Dateiformate**

Sie können mit allen üblichen Dateiformaten arbeiten, z. B. mit PDF, PDF/A, TIFF und JPG.

### **Unterstützt gängige Betriebssysteme**

Die MFP-Lösungen unterstützen Windows 10 und Windows 8.1, 64 Bit.

### **Scan per Netzwerk oder USB an Drucker senden**

Nextimage REPRO enthält kostenlose Treiber für die meisten großformatigen Drucker von HP, Canon, Océ und Epson.

## **DIE LEISTUNGSSTÄRKSTEN MFP-LÖSUNGEN**

**MEHR UNTER : [contex.com/mfp](http://contex.com/mfp)**

 **contex**  
WHEN IMAGING MATTERS

	IQ QUATTRO X 36 MFP REPRO	IQ QUATTRO X 44 MFP REPRO
<b>VERSION MIT HOHEM STÄNDER<sup>1</sup></b>		
Einstellungen	Touchpad und Keyboard können auf der rechten oder linken Seite angebracht werden Unterstützte Druckerhöhe zwischen 995 und 1195 mm in Abstufungen von 25 mm (entspricht 39,2 bis 47 Zoll in Abstufungen von etwa 1 Zoll)	
Entworfen für <sup>1</sup>	HP DesignJet T-Serie, Z-Serie, PageWide XL und die Druckermodelle 500/800, Canon TX, TM, PRO und iPF Serien 600/700/900 EPSON SC-T Serien. Die vollständige Liste finden Sie unter <a href="http://contex.com/nextimage-supported-printers">contex.com/nextimage-supported-printers</a>	
<b>VERSION MIT NIEDRIGEM STÄNDER (Side-by-Side)</b>		
Einstellungen	Touchpad und Keyboard können auf der rechten oder linken Seite angebracht werden. Arbeitshöhe 834 / 859 / 884 mm (32,8 / 33,8 / 34,8 Zoll)	
Weitere Drucker, Seite-an-Seite	EPSON STYLUS PRO, Océ, Mutoh und einige Drucker von HP. Die vollständige Liste finden Sie unter <a href="http://contex.com/nextimage-supported-printers">contex.com/nextimage-supported-printers</a>	
<b>SCANNER-SPEZIFIKATIONEN (Die übrigen Scanner-Spezifikationen finden Sie in der Produktserie)</b>		
RGB-Farbe mit 200 dpi, Geschwindigkeit	4.4 Zoll/Sekunde	
Graustufen/Monochrom mit 200 dpi	17.8 Zoll/Sekunde	
Maximale Scan-Breite	36 Zoll (914 mm)	44 Zoll (1118 mm)
Maximale Medien-Breite	38 Zoll (965 mm)	47 Zoll (1194 mm)
Optische Auflösung	1200 dpi	
Maximale Auflösung	9600 dpi (interpoliert)	
Gesamtzahl Pixel	54000	64800
Contex CIS-Schlüsseltechnologien	CleanScan <sup>2</sup> , SIGMA <sup>3</sup> , CFR <sup>4</sup>	
Maximale Medien-Stärke	0,08 Zoll (2 mm) flexible Dokumente	
Genauigkeit	0,1 % +/- 1 Pixel	
Datenerfassung (farbig/mono)	48 Bit/16 Bit	
Farbenraum	Adobe RGB, sRGB, Device RGB	
Energy Star <sup>®</sup> Zertifizierung <sup>5</sup>	Ja	
Stromversorgung	100 – 240 V, 60/50 Hz	
Gewicht	21.9 kg (48.3 lbs)	24.5 kg (54 lbs)
Abmessungen (LxBxH)	45,7 x 19,3 x 6,3 Zoll (116,0 x 48,9 x 16,1 cm)	53,1 x 19,3 x 6,3 Zoll (134,9 x 48,9 x 16,1 cm)
Zertifizierung/Compliance	CE, cUL, Customs Union, VCCI, FCC Class A, RoHS und ENERGY STAR <sup>®</sup> Zertifizierung	
<b>TOUCHSCREEN, PC-PLATTFORM UND KEYBOARD-ABLAGE</b>		
Touchscreen	21,5 Zoll Wide-Touchscreen mit Erkennung mehrerer Berührungspunkte, voll HD, TFT, LCD, 1920 x 1080 Pixel	
PC-Plattform für CPU und Keyboard-Ablage	Maximale Größe/Gewicht für den PC: 490 x 400 x 107 mm, 12 kg (19,3 x 15,7 x 4,21 Zoll, 26 lbs)	
Empfohlener PC (nicht enthalten)	„Slimline“ Desktop-PC, 2,0 GHz Intel Core 2 Duo, 2 GB RAM oder besser	
<b>UMFASSENDE NEXTIMAGE-REPRO-SOFTWARE</b>		
Verfügbare Sprachversionen	Chinesisch, Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Russisch, Spanisch	
Betriebssysteme	Windows 11 64-Bit, Windows 10 32-Bit und 64-Bit	
Dateiformate	Mehrseitige PDF- und TIF-Dateien. TIF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000(JP2), JPEG2000 Extended(JPX), TIF-G3, TIF-G4 und noch weitere	
Funktionen	Scan zu E-Mail/Kopie/Datei	

1. Unterstützte Drucker, die nicht unter den hohen Ständer passen, können Seite-an-Seite betrieben werden
2. Contex CleanScan ist eine Contex-Innovation, die doppelseitige und doppelt diffuse LEDs in einem einzigen kundenspezifischen CIS-Modul umfasst
3. Contex Signal-Intensity-Matching (SIGMA) ist ein Contex-Patent, das die Auswirkungen eines ungleichmäßigen Wärmestaus in CIS-Sensoren während des Scannens reduziert
4. Contex Color Fringe Removal (CFR) ist ein Contex-Patent, das Bilder schärft, indem die durch Stroboskopieren von CIS-Geräten erzeugten Streifen herausgefiltert werden
5. Energy Star<sup>®</sup> version.3.0. Eingeführt im Oktober 2019

**PC, Tastatur und Drucker nicht enthalten.**

Alle Handelsmarken verbleiben das Eigentum der jeweiligen Halter und werden nur für die direkte Beschreibung des Produkts verwendet. Ihre Verwendung impliziert in keiner Weise eine Beziehung zwischen Contex und den Haltern der Handelsmarken.

## Umfassende Touchscreen-Lösung zum Scannen und Kopieren mit professioneller Bildsteuerung



Eine Version mit niedrigem Ständer steht für den Betrieb Side-by-Side zur Verfügung.



Drucken Sie Kopien auf einer unbegrenzten Anzahl von Druckern über Netzwerk oder USB.



Standard-Windows-Anwendung oder intuitiver Touchscreen-Modus.



Wählen Sie zwischen den Modi für Links- und Rechtshänder, um ein gutes und ergonomisches Arbeitsumfeld zu schaffen.

Contex-Lösungen sind mit allen führenden großformatigen Druckern kompatibel. Die vollständige Liste finden Sie unter [contex.com/nextimage-supported-printers](http://contex.com/nextimage-supported-printers)



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

**Contex HQ & EMEA**  
Global Scanning Denmark A/S  
Kopenhagen, Dänemark  
Telefon: +45 4814 1122  
[info@contex.com](mailto:info@contex.com)

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

**Contex Japan & Asia**  
Global Scanning Japan A/S  
Yokohama, Japan  
Telefon: +81 45 548 8547  
[apac@contex.com](mailto:apac@contex.com)

**contex**  
WHEN IMAGING MATTERS