

Verwandeln Sie all Ihre Drucker in Kopierer mit hoher Leistung und Vielseitigkeit.

MFP-Lösungen mit allen Features



Kleine Stellfläche mit hoher Leistung

Verwandeln Sie einen neuen oder vorhandenen Drucker in einen Kopierer, um auf kleiner Stellfläche keine Kompromisse bei Leistung und Vielseitigkeit machen zu müssen.

MFP Repro ist eine voll ausgestattete Lösung zum Scannen, Kopieren, Teilen und Optimieren. Sie erhalten eine hervorragende Bildqualität, mit Echtzeit-Anicht auf Verbesserungen und automatischer Verbesserung von verblichenen, verschmutzten oder schlecht beschatteten Dokumenten. Integrierte Arbeitsgruppen-Funktionen sorgen dafür, dass jeder in E-Mails oder Ordner scannen und seine Scans mit den anderen teilen kann.

Contex-Lösungen passen in jede Umgebung, wie beispielsweise Kopieren, Drucken und Scannen im Büro oder in Kopierläden. Ein Contex MFP Repro Bundle enthält einen Scanner, intuitive Nextimage REPRO Software zum Scannen und Kopieren und einen Hochstand. Auch erhältlich mit niedrigem Stand für Side-by-Side-Lösungen. ■



IQ Quattro 24 MFP Repro



IQ Quattro 36 MFP Repro



IQ Quattro 44 MFP Repro



Niedrigstehende Version für Side-by-Side Anwendungen erhältlich

■ Vielseitige, hochqualitative MFP-Repro-Lösungen

contex **MFP** **Repro**



	IQ Quattro 24 MFP Repro	IQ Quattro 36 MFP Repro	IQ Quattro 44 MFP Repro
Hoch stehende Version¹			
Einstellungen	Rechts- oder linksseitige Touchscreen-Montage Unterstützte Druckerhöhe von 995 bis 1195 mm in 25-mm-Schritten (39,2 bis 47 Zoll in etwa 1 Zoll Schritten)		
Passendes Design ¹	HP Designjet T-Serie, Z-Serie und 500/800 Serie. Canon iPF 600/700/900 Serie. EPSON SC-T Serie. Siehe vollständige Liste der unterstützten Drucker unter www.contex.com/MFP-Repro		
Niedrig stehende Version (side-by-side)			
Einstellungen	Rechts- oder linksseitige Touchscreen-Montage Arbeitshöhe 834/859/884 mm (32,8 / 33,8 / 34,8 Zoll)		
Zusätzliche Drucker (side-by-side)	EPSON STYLUS PRO, Océ, Mutoh und einige HP Drucker. Siehe vollständige Liste unter www.contex.com/MFP-Repro		
Scanner-Spezifikationen (Siehe verbleibende Spezifikationen für den Scanner unter der Produktserie)			
200dpi RGB Farbgeschwindigkeit	2 inch/sec	2 inch/sec	2 inch/sec
Upgradebar	Ja	Ja	Ja
200 dpi Graustufen /Monochromatisch	14 inch/sec	14 inch/sec	14 inch/sec
Maximale Scanbreite	24 inch (610 mm)	36 inch (914 mm)	44 inch (1118 mm)
Maximale Mediabreite	26.6 inch (676 mm)	38 inch (965 mm)	47 inch (1194 mm)
Optische Auflösung	1200 dpi	1200 dpi	1200 dpi
Maximale Auflösung	9600 dpi	9600 dpi	9600 dpi
Technologie	Contex CleanScan CIS	Contex CleanScan CIS	Contex CleanScan CIS
Contex SIGMA ²	enthalten	enthalten	enthalten
Contex CFR ³	enthalten	enthalten	enthalten
Maximale Mediendicke	0.08 inch (2 mm)	0.08 inch (2 mm)	0.08 inch (2 mm)
Genauigkeit	0.1% +/- 1 pixel	0.1% +/- 1 pixel	0.1% +/- 1 pixel
Datenerfassung (Farbe/Mono)	48-bit / 16-bit	48-bit / 16-bit	48-bit / 16-bit
Farbraum	Adobe RGB, sRGB, Device RGB	Adobe RGB, sRGB, Device RGB	Adobe RGB, sRGB, Device RGB
Energiestern zertifiziert	Ja	Ja	Ja
Stromanforderungen	100 – 240V, 60/50Hz, 18W	100 – 240V, 60/50Hz, 18W	100 – 240V, 60/50Hz, 18W
Gewicht	16.1 Kg (35.5 lbs)	20.3 kg (44.8 lbs)	27 kg (59.5 lbs)
Dimensionen	32.4 x 32.4 x 18.9 x 6.3 inches (82.4 x 48.0 x 16.1 cm)	45.7 x 18.9 x 6.3 inches (116.0 x 48.0 x 16.1 cm)	53.1 x 18.9 x 6.3 inches (135.0 x 48.0 x 16.1 cm)
Zertifikation/Beachtung	CE, cUL, Customs Union, Ukr, FCC Class A, RoHS, VCCI, und ENERGY STAR Zertifiziert		

Touch-screen und PC Plattform

Touch Screen	21.5" Multi Touch Weitbild Full HD TFT LCD, 1920x1080 dpi
PC Plattform für CPU	Max PC size/weight: 490x400x107mm, 12kg (19.3x15.7x4.21in, 26lbs.)
Empfohlener PC	Recommended PC "Slimline" desktop PC, 2.0GHz Intel Core 2 Duo oder schneller. 2GB RAM

Voll unterstützte Nextimage REPRO Software

Sprachausgaben	Chinesisch, Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Russisch, Spanisch
Betriebssystem	64-bit: Windows 10, 8, Windows 7 and Vista
Dateiformate	Multi-page PDF or TIF files, TIF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000(JP2), JPEG2000 Extended(JPX), TIF-G3, TIF-G4, andere
Features	Zu Email Scannen/Kopieren/Datei

1 Nicht alle unterstützten Drucker passen unter den hohen Stand, können aber nebeneinander verwendet werden.

2 Signal Intensity Matching (SIGMA) ist ein Contex Patent. Die Sensorheizung während eines Scans kann zu inhomogenen Bildern führen. Dank des innovativen Denkens von Contex, unserem IQ Quattro. Und SD-Scanner minimieren Sensorunterschiede LIVE während eines Scans.

3 Contex-Anwendungen erstellen Industriestandard-Raster-Dateiformate, die allgemein verwendbar sind.

CAD oder GIS Anwendung.

Alle Warenzeichen bleiben Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und werden nur verwendet, um das Produkt direkt zu beschreiben. Ihre Verwendung zeigt in keiner Weise die Beziehung zwischen Contex und den Inhabern der genannten Marken.

Komplette Touchscreen-Lösung zum Scannen Kopieren mit professioneller Bildkontrolle



Kopieren Sie auf eine unbegrenzte Anzahl von Druckern über Netzwerk oder USB



Ausgezeichnete Nextimage Software zur Sicherung der Bildqualität für Archivierung und Druck



Standard Windows-Anwendung oder intuitiver Touchscreen-Modus



Eine gute ergonomische Umgebung sowohl für rechtshändige als auch für linkshändige Bedienung

