



Transformez toutes vos imprimantes en photocopieuses avec une bonne performance et polyvalence

# Solutions MFP complètes



### Peu d'espace pour une haute performance

Transformez n'importe quelle nouvelle imprimante en une photocopieuse qui prend peu de place sans compromettre la performance et la versatilité.

MFP Repro est une solution complète pour la numérisation, la copie, le partage et l'amélioration. Vous obtenez une qualité d'image incroyable avec un aperçu en temps réel des améliorations et un nettoyage automatique des documents ternes, sales ou mal ombragés. Les capacités intégrées de collaboration de groupe de travail signifient que n'importe qui peut scanner un email, dossier, et partagez le scanner avec d'autres personnes.

Les solutions Contex s'adaptent à n'importe quel environnement, comme la copie, l'impression et la numérisation dans le bureau ainsi que dans les magasins de copie.

Un ensemble Contex MFP Repro comprend un scanner, un logiciel intuitif de Nextimage REPRO pour la numérisation et la copie, et un support élevé. Également disponible avec un support bas pour les solutions côte à côte.



IQ Quattro 24 MFP Repro



IQ Quattro 36 MFP Repro



IQ Quattro 44 MFP Repro



Version basse disponible disponible côte à côte



IQ Quattro 24 MFP Repro	100	Q Quattro 36 MFP Repro	IQ Quattro 44 MFP Repro

Version support haut<sup>1</sup> Montage à l'écran tactile à droite ou à gauche

Hauteur d'imprimante prise en charge de 995 à 1195 mm par incréments de 25 mm (39,2 à 47 pouces par incréments d'environ 1 pouce)

Série HP DesignJet série T, série Z et série 500/800. Canon iPF 600/700/900 series. Série EPSON SC-T. Voir la liste complète des imprimantes supportées sur www.contex.com/MFP-Repro

#### Version support bas (côte à côte)

Conçu pour convenir

Paramètres	Montage à l'écran tactile à droite ou à gauche Hauteur de travail 834/859/884 mm (32,8 / 33,8 / 34,8 pouces)
Imprimantes supplémentaires, côte	EPSON STYLUS PRO, Océ, Mutoh et quelques imprimantes HP.
à côte	Voir la liste complète à www.contex.com/MFP-Repro

### Spécifications du scanner (Voir les spécifications restantes pour le scanner sous la série de produits)

openingations an obtained (von loc	opeomodione restantes pear le sour me	code la cone de produito,		
Vitesse de couleur RGB dpi 200	2 pouces/sec	2 pouces/sec	2 pouces/sec	
Mise à jour	Oui	Oui	Oui	
200 dpi Echelle de gris/Monochrome	14 pouces/sec	14 pouces/sec	14 pouces/sec	
Largeur maximum du scan	24 pouces (610 mm)	36 pouces (914 mm)	44 pouces (1118 mm)	
Largeur maximum des supports	26.6 pouces (676 mm)	38 pouces (965 mm)	47 pouces (1194 mm)	
Résolution otique	1200 dpi	1200 dpi	1200 dpi	
Résolution maximum	9600 dpi	9600 dpi	9600 dpi	
Technologie	Contex CleanScan CIS	Contex CleanScan CIS	Contex CleanScan CIS	
Contex SIGMA <sup>2</sup>	Inclus	Inclus	Inclus	
Contex CFR <sup>3</sup>	Inclus	Inclus	Inclus	
Épaisseur maximale des supports	0.08 pouces(2 mm)	0.08 pouces (2 mm)	0.08 pouces (2 mm)	
Précision	0.1% +/- 1 pixel	0.1% +/- 1 pixel	0.1% +/- 1 pixel	
Capture de données (couleur/mono)	48-bit / 16-bit	48-bit / 16-bit	48-bit / 16-bit	
Espace de couleur	Adobe RGB, sRGB, Device RGB	Adobe RGB, sRGB, Device RGB	Adobe RGB, sRGB, Device RGB	
Certifié énergie étoile	Oui	Oui	Oui	
Exigences d'alimentation	100 - 240V, 60/50Hz, 18W	100 - 240V, 60/50Hz, 18W	100 - 240V, 60/50Hz, 23W	
Poids	16.1 Kg (35.5 lbs)	20.3 kg (44.8 lbs)	27 kg (59.5 lbs)	
Dimensions (LxWxH)	32.4 x 32.4 x 18.9 x 6.3 pouces (82.4 x 48.0 x 16.1 cm)	45.7 x 18.9 x 6.3 pouces (116.0 x 48.0 x 16.1 cm)	53.1 x 18.9 x 6.3 pouces (135.0 x 48.0 x 16.1 cm)	
Certifications/conformité	cUL, Customs Union, Ukr, FCC Class A, RoHS, VCCI, et ENERGY STAR Certifié			

### Plateforme pc et écran tactile

Ecran tactile	Grand écran tactile multi 21.5". Full HD TFT LCD, 1920x1080 dpi
Plateforme PC pour CPU	Taille/poids max du PC: 490x400x107mm, 12kg (19.3x15.7x4.21in, 26lbs.)
PO recommandé	"Slimline" desktop PC, 2.0GHz Intel Core 2 Duo or faster. 2GB RAM

## ricial complet REDOV de Nevtimore

Logiciei complet REPOV de Nextimage				
Langues	Chinois, néerlandais, anglais, français, allemand, italien, japonais, coréen, polonais, russe, espagnol			
Système d'opétation	64-bit: Windows 10, 8, Windows 7 et Vista			
Formats des fichiers	Fichiers TIF ou PDF multi-page. TIF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000(JP2), JPEG2000 Extendu(JPX), TIF-G3, TIF-G4, autres			
Caractéristiques	Numériser vers Email / Copier / Fichier			

- 1 Toutes les imprimantes compatibles ne seront pas placées sous le support élevé, mais peuvent être utilisées côte à côte
- 2 Intensité du signal (SIGMA) est un brevet Contex. Le chauffage du capteur pendant une analyse peut provoquer des images non homogènes. Grâce à la pensée innovante de Contex, notre IQ Quattro Et les scanners SD minimiseront les différences de capteurs LIVE pendant une analyse.
- 3 applications Contex créent des formats de fichier raster standard de l'industrie qui peuvent être utilisés dans n'importe quel Application CAD ou SIG.

Toutes les marques déposées restent la propriété de leurs détenteurs respectifs et ne sont utilisées que pour décrire directement le produit fourni. Leur utilisation n'indique en

# Solution d'écran tactile de numérisation et de copie complète avec contrôle d'image professionnel



d'imprimantes via le réseau ou USB



timage pour garantir la qualité de l'image pour l'archivage et l'impression



Application Windows standard ou mode tactile intuitif



nomique pour les opérations

### Siège social Contex

Téléphone: +45 4814 1122 info@contex.com

### **Amériques Contex**

Viginie, USA Téléphone: +1 (703) 964 9850 salesamericas@contex.com

### **Contex EMEA & Inde**

Copenhagen, Danemark Téléphone: +45 4814 1122 emea-india@contex.com

### **Contex Singapore**

ap@contex.com

# **Contex Japon**

Yokohama Téléphone: +81 3 3669 5515 info-japan@contex.com







