

Transformez votre imprimante en photocopieuse avec la solution plug-and-play

Possibilité de travail en groupe instantanée



Solution complète grâce au contrôleur tactile MFP2GO

Contex MFP2GO est la solution plug-and-play la plus simple pour votre imprimante grand format, grâce à laquelle vous pouvez numériser, partager et copier tous les changements apportés à vos plans ou dessins. Le système se connecte très simplement à votre imprimante pour un encombrement minimum et s'intègre facilement à vos outils et processus métier existants.

Copiez et numérisez vos documents pour les envoyer par e-mail, les stocker sur serveur FTP, les partager sur le réseau ou les transmettre sur un périphérique USB – directement depuis l'écran tactile.

Profitez d'une qualité d'image exceptionnelle, d'un affichage des corrections en temps réel et de fonctions paramétrables pour vos principales tâches de numérisation. La solution comprend un scanner, l'interface de commande MFP2GO et un stand. Pas besoin de PC ni de logiciel supplémentaire pour le faire fonctionner.



SD 36 MFP2GO



IQ Quattro 24 MFP2GO



IQ Quattro 44 MFP2GO



Stand en version basse pour scanner au côté de l'imprimante

	IQ Quattro 24 MFP2GO	IQ Quattro 44 MFP2GO	SD 36 MFP2GO
Stand, version haute¹			
Paramètres	L'écran peut être positionné à gauche ou à droite. Hauteur ajustable de 995 à 1195 mm de 25 en 25 mm.		
Conçu pour se positionner au dessus (USB ou réseau)	HP DesignJet T-series, Z-series, et 500/800 series. Canon iPF 600/700/900 series et EPSON SC-T series Voir la liste complète des imprimantes à contex.com/mfp2go		
Imprimantes avec scanner à côté ¹	HP DesignJet T7100, T7100ps, 4000, 4000PS, 4020, 4020PS, 4500, 4500PS, 4500mfp, 4520, 4520PS, 4520mfp, T2300, T2300ps Epson Stylus Pro 7700 et 9700		
Stand, version basse			
Cote à cote	L'écran peut être positionné à gauche ou à droite. Cote à cote. Hauteur ajustable de 834 / 859 / 884 mm		Cote à cote. Hauteur ajustable de 821 / 846 / 871 mm
Autres imprimantes, côte à côte	EPSON STYLUS PRO, Océ, Mutoh et certaines imprimantes HP et Canon. Voir la liste complète à contex.com/mfp2go		
Destinations de numérisation	Copie / USB / Réseau / Email / FTP		
Formats de fichier	TIF, JPG, PDF, PDF/a et CALS		
Spécifications du scanner (pour des informations plus détaillées, voir sous chaque gamme de produits énumérée ci-après)			
Vitesse de 200 dpi, couleurs RVB	5 cm/sec	5 cm/sec	3,8 cm/sec
Actualisable ²	Oui	Oui	Oui
200 dpi, échelle de gris/monochrome	35 cm/sec	35 cm/sec	25 cm/sec
Largeur maximum de l'original	610 mm (24")	1 118 mm (44")	914 mm (36")
Largeur maximum du support	676 mm (26,6")	1 194 mm (47")	965 mm (38")
Résolution optique	1200 dpi	1200 dpi	600 dpi
Résolution maximum	9600 dpi	9600 dpi	600 dpi
Technologie	Contex CleanScan CIS	Contex CleanScan CIS	Contex Unibody CIS design
Contex SIGMA ³	•	•	•
Contex CFR ⁴	•	•	•
Épaisseur maximum du support	2 mm (0.08 pouce)	2 mm (0.08 pouce)	2 mm (0.08 pouce)
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 colorimétrique	sRVB	sRVB	sRVB
Energy Star Certified	•	•	•
Alimentation requise	100 – 240V, 60/50Hz, 18W	100 – 240V, 60/50Hz, 23W	100 – 240V, 60/50Hz, 25W
Poids	16.1 Kg (35.5 lbs)	27 kg (59.5 lbs)	21.1 kg (46.5 lbs)
Dimensions (L x l x H)	32.4 x 32.4 x 18.9 x 6.3 pouces (82.4 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)	45.6 x 12.9 x 5.5 pouces (115.9 x 32.7 x 14 cm)
Certifications/conformité	CE, cUL, Customs Union, Ukr, VCCI, FCC Class A, RoHS, ENERGY STAR Certified	CE, cUL, Customs Union, Ukr, VCCI, FCC Class A, RoHS, ENERGY STAR Certified	CE, cUL, Gost-R, Ukr, KC, BSMI, FCC Class A, RoHS, VCCI, ENERGY STAR Certified

Spécifications de l'interface de commande

Processeur	Intel Cedarview D2550 Dual Core 1,86 GHz, L2 1M, 10 W
Mémoire/Stockage	1 Go DDR3 RAM / 160 Go SATA
Système d'exploitation	Windows 7 intégré
Logiciel de numérisation	Logiciel de numérisation et de copie intégré
Langues disponibles	Anglais, français, chinois, néerlandais, allemand, italien, japonais, coréen, polonais, russe, espagnol et portugais
Écran tactile	10,1" LED LCD, 1 024 x 600 pixels
Connectivité	Compatible imprimante USB ou réseau / Scanner USB/ Disque USB / Gb-Ethernet
Alimentation	65 W / 19 V
Poids et dimensions	1,5 kg L x l x H : 263 x 38 x 170 mm
Certifications/conformité	ENERGY STAR certified, RoHS, UL, CE, Gost-R, CCC, VCCI, KETI, BSMI, FCC : CLASSE A

- Tous les imprimantes ne sont pas compatibles avec le stand et dans ce cas, il nous faut mettre le scanner à côté.
- L'interface de commande ne permet pas d'augmenter la vitesse de numérisation. Pour des vitesses de numérisation plus rapides, le scanner doit être connecté à un PC équipé du logiciel Nextimage, disponible en option.
- Signal Intensity Matching (SIGMA) est une technologie brevetée par Contex. Un réchauffement du détecteur pendant la numérisation peut donner une image non-homogène. Grâce aux innovations de Contex, les scanners de la gamme IQ Quattro et SD corrigent ces erreurs EN TEMPS RÉEL pendant la numérisation.

- Color Fringe Removal (CFR) est une technologie brevetée par Contex. Les aberrations chromatiques (color fringing) sont une conséquence des technologies CIS, qui détectent séquentiellement le rouge, le vert et le bleu. La nouvelle fonction CFR de Contex corrige à un problème grâce à une technologie de filtre avancée.

Toutes les marques citées restent la propriété de leurs détenteurs respectifs et ne sont utilisées que pour décrire le produit proposé. Leur utilisation n'indique en aucun cas l'existence d'une relation de partenariat entre Contex A/S et leurs détenteurs.

Solution conviviale et commandes tactiles intuitives – avec des réglages d'image puissants sélectionnés



Facilement numériser, partager et copier directement l'interface de commande plug-and-play.



Permet de prévisualiser, rogner et régler les paramètres de vos images.



Pour le stockage sur serveur FTP ou l'envoi vers un périphérique USB. Importe vos images directement.



Pour une meilleure ergonomie utilisez l'écran tactile sur le côté gauche ou droit.

Tél +33 (0)1 45 11 19 00
contact@cadcams.com
www.cadcams.com



Plus d'informations sur contex.com



Les scanners contex sont compatibles avec l'ensemble des imprimantes grand format. Pour la liste complète, voir www.contex.com

