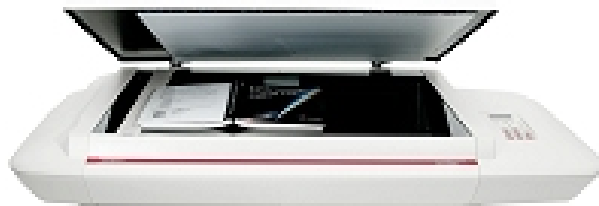


COPYmate 18 – Scanner Couleur A2

Le copymate18 est la solution idéale pour les utilisateurs qui souhaitent effectuer des numérisations et des reproductions avec un périphérique simple d'utilisation. Il vous permet de reproduire et d'acquérir des originaux fragiles, épais, à la surface irrégulière ou tout document pouvant être posé sur



la glace d'exposition. Les muséums, les services d'archivages, les bibliothèques sont des utilisateurs pour lesquels le Copymate18 est la réponse adéquate.

Le Copymate18 intègre la toute nouvelle technologie *iJET* de Contex. Le panneau de contrôle *iJET* se décompose en un menu qui permet la configuration et l'utilisation des fonctions de Scan-to-Print (copie) et de Scan-to-File (Numérisation) directement depuis le scanner, et sans avoir besoin ni d'un Pc ni d'un logiciel.



Le scanner se connecte directement aux imprimantes à la fois au travers d'un port USB dédié ou d'un port Ethernet. Ce qui rend cette solution très autonome, très économique et très simple à mettre en place.

Le Copymate18 est facilement partageable grâce à son interface réseau et permet, donc, aux utilisateurs d'y accéder rapidement et simplement.

Les points clefs du Copymate18 :

- Scanner A2 à plat intégrant la toute nouvelle technologie *iJET*,
- Accepte tous types de documents et de matériaux sans limitation d'épaisseur,
- Solution de copie et de numérisation intégrée dans le scanner,
- Panneau de commande *iJET* très ergonomique,
- Bouton de copie vers imprimante connectée en USB,
- Bouton de copie vers imprimante connectée au travers du réseau,
- Bouton de numérisation vers des PC connectés au travers du réseau,
- Numérisation très rapide en monochrome et couleurs,
- Capture sur 16 bits des nuances de gris pour leur parfaite restitution
- Capture sur 48 bits des couleurs pour un réalisme absolu,
- Remplacement des pièces d'usure facilement,
- Réglages avancés : netteté, flou, adouci, 2D-Adaptive,...
- Multiples possibilités de connectivité : Réseau, USB 2.0 & port direct USB pour imprimante en grand format,
- Numérisation en PDF avec Wideimage™
- Numérisation en réseau ou vers site Web,
- Options avancées pour l'impression des nuances de gris,
- Ajustement chromatique en fonction de l'imprimante et du support,
- Système Auto-Maintenance 3C automatisant l'alignement, le calibrage couleur, les points blancs/noirs.
- Modes pré définis et modifiables pour la numérisation et la copie des documents difficiles (sépia, diazos,...),



Spécifications

Copymate18 – Scanner couleurs

Résolution Maximale : (en dpi)	9600
Résolution Optique : (en dpi)	400
Précision de numérisation : 0.1% +/- 1 pixels	X
Résolution Variable : de 50 dpi par incrément de 1 dpi	X
Temps de numérisation d'un A0 à 400 dpi Turbo, 24 bit RGB	7,62cm/s
Temps de numérisation d'un A0 à 400 dpi Turbo, 8 bit couleurs Indexées	7,62cm/s
Temps de numérisation d'un A0 à 400 dpi Turbo, N/B	25,4cm/s
Aire de scan	547mm*610mm (A2)
Epaisseur Maximale sans capot	illimité
Epaisseur Maximale avec capot	38mm
Digital Image Processing :	
Dual 2D-Adaptive Enhancement	X
Dual 2D-Adaptive Gray	X
ADL+ Error Diffusion Halftoning	X
2D-Sharpening/2D-Softening/2D-Blur Filter	X
2D-Adaptive Thresholding	X
Color Feature Extraction	X
Méthode de Numérisation :	
Couleurs 24-bit	X
Nuances de gris sur 8 bits avec 256 niveaux de gris	X
Modes de Copie avec tramage en nuance de gris	X
Mode monochrome Dual 2D-Adaptive	X
Monochrome sur 1 bit	X
Espace Couleur :	
sRGB	X
Interface:	
Ethernet (scans et copies)	X
Hi-Speed USB (scans)	X
Full-Speed USB (copies)	X
STI (Still Image Interface) et WIA (Windows Image Acquisition)	X
Plateformes :	
Windows and power Macintosh	X
Dimension :	
1290 x 220 x 610 mm - 35 kg	X
Alimentation :	
110/220/240V, 60/50cs, 180W	X