

# PAD System™

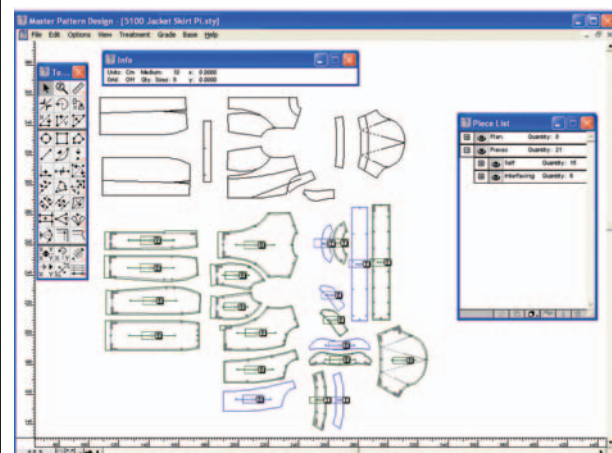
## Master Pattern Design

Master Pattern Design confère un aspect créatif au département de design de patron. Facile d'usage et proposant des méthodes de travail très pratiques, Master Pattern Design est la référence en design de patron.

### Fonctionnalités principales:

- >> Affichage en mode plan unique permettant au patroniste d'utiliser des méthodes similaires à l'élaboration manuelle de patron, mais beaucoup plus rapidement
- >> Création de courbes facile ne requérant qu'un point de contrôle
- >> Possibilités de création de gabarits de base pour le développement de patron précis
- >> Boîte tout en un pour la création du patron, la gradation et le traitement des pièces de production
- >> Menu contextuel pour des sélections rapides
- >> Possibilité de garder une copie des pièces sur une couche inférieure afin de visualiser l'évolution du travail depuis le patron original
- >> Fichiers de patrons liés à Opticut AutoMarker et HC3D pour des mises à jour rapides
- >> Gradation automatique et proportionnelle des lignes de styles lors du développement du patron
- >> Gradation par flèche ultra rapide
- >> Gradation suivant les modifications de pièces
- >> Outils de gradation avancés tels que la symétrie, la rotation et la modification à main levée de la gradation pour une gradation rapide et simple
- >> Miroir intelligent permettant à l'utilisateur de travailler sur les deux côtés du patron de façon simultanée
- >> Création en quelques clics de pinces, plis et fronces
- >> Développement illimité de patrons

- >> Flexibilité égale à celle du design de patron manuel
- >> Interface unique pour la création du patron, la gradation et les pièces de production
- >> Fonction Copier/Coller avancée permettant la gradation simultanée de tailles multiples d'un segment à un autre
- >> Fichier de patron contenant les éléments de la construction du patron, la gradation et les pièces de production tout en restant léger
- >> Identification automatique des pièces par couleurs pour identification rapide du type de tissu
- >> Multiples fonctions d'importation et exportation pour compatibilité accrue
- >> Fonctions d'importation / exportation pour fichiers de types: DXF-AAMA, ANSI et HPGL
- >> Capacité étendue des fonctions de zoom (agrandissement/réduction)
- >> Aire de travail ergonomique



\* Le style entier peut être envoyé par courriel pour travailler à distance du bureau ou pour usage ultérieur

### PAD System Technologies Inc.

Tél. : 1.514.939.4430  
1.800.861.4430  
Télé. : 1.514.937.0517  
padinfo@padsystem.com

### PAD System USA Inc.

Tél. : 1.213.688.7731  
1.800.570.4274  
Télé. : 1.213.688.7732  
padusa@padsystem.com

[www.padsystem.com](http://www.padsystem.com)

