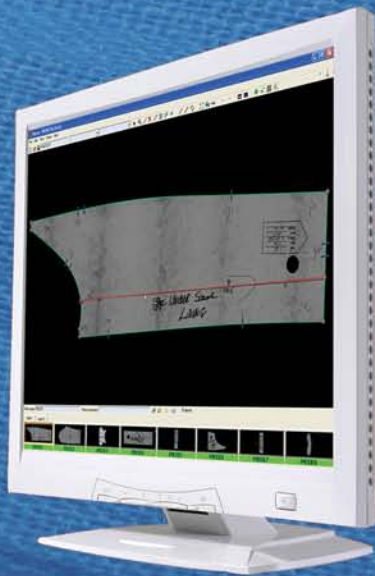


Economisez votre temps.
Economisez votre argent.



Première étape:
cliquez sur le poisson.

- 5 fois plus rapide qu'une table de digitalisation précis à 0,05%
- facile à utiliser et à apprendre
- compatible avec de nombreux formats



NScan est utilisé et apprécié:

"NScan a un gros impact sur notre productivité."

George Spiechowski, VP Production CALVIN KLEIN WOMEN'S

"NScan est un réel atout pour nos équipes de développement."

Bruce S., Director of Product Technology, VF INTIMATES

"Le temps économisé est inestimable."

Ken B., NScan Operator LIZ CLAIBORNE

Pourquoi perdre son temps à digitaliser
avec des techniques dépassées?

Optimisez votre façon de digitaliser. Laissez nous vous
le prouver.

Appelez le +1(212)222-7803 ou visitez notre site www.n-hega.com



n-hega

nscan 
La façon la plus rapide de digitaliser.

nscan

Fiable.
Précis.
Rapide.



Trois étapes simples.

01. Scan

Introduisez le patron dans le scanner. L'image apparaît immédiatement sur l'écran de votre ordinateur >

Le logiciel NScan identifie automatiquement toutes les lignes, les angles, les encoches et le droit-fil, tandis qu'il ignore intelligemment les ratures et les marques.

Digitalise plusieurs pièces à la fois et rapidement.

Votre patron est dès à présent digitalisé.



02. Edition

NScan permet la modification précise de l'image originale du patron.

Des outils simple permettent d'effectuer de nombreuses modifications :

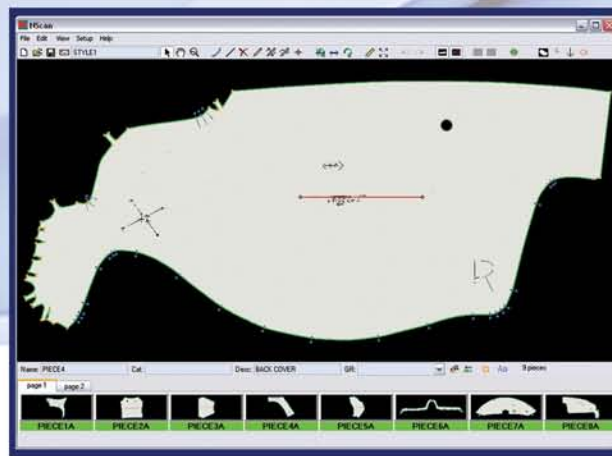
assembler des pièces, créer des pièces miroir, lisser et redresser les lignes, ajouter des encoches, ajouter des trous, ajouter des lignes de coutures et plus encore.

- Une interface simple et intuitive
- Outils et options de modification

Les images gardent toutes les informations, vous ne perdez jamais vos annotations.

Option Marker Mode:

Pas besoin de découper les pièces. Vous pouvez digitaliser vos modèles avec le système NScan.



03. Export

Enregistrez vos patrons dans divers formats:

Accumark,	Lectra (IBA),	Optitex,
Micromark,	Lectra (MDL),	Assyst,
Polygon,	Investronica,	FK,
ASTM,	Tukatech,	Moda01,
Audaces,	IMA Genius,	et les vôtres.

Résolvez vos incompatibilités de formats. NScan vous donne la possibilité de travailler avec différents systèmes de CAO ainsi que ceux de vos partenaires.



Intégrez le à votre réseau. Plusieurs utilisateurs par scanner.

Communiquez des informations au sujet du patron avec votre équipe en images graphiques et vectorielles. Utile pour échanger des informations avec des entreprises à différents endroits. NScan est la solution de digitalisation la plus complète au monde.