

JANOME

Réaliser des effets décoratifs formidables

Avec la qualité et la précision de Janome vos points sont impeccables aussi bien au-dessus qu'en dessous.

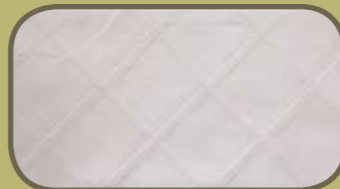
CoverPro 1000CPX



Finir avec un biais en une seule opération.



Des ourlets étonnants, même dans des tissus fins.



Point couvert large 2 fils- pour la surpiqûre en biais.



Des ourlets professionnels pour un vêtement branché.

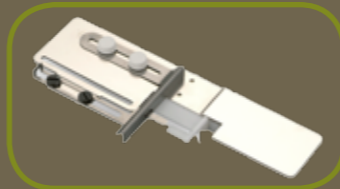


Point couvert 3 fils- pour réaliser des surpiqûres décoratives.

Accessoires en option



Pied pour biais



Guide pour ourlet



Pied transparent
Pied avec guide au milieu



Guide pour élastique
Guide couture parallèle ajustable

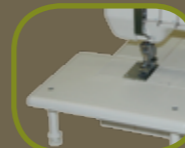


Table de rallonge

Consultez votre revendeur pour les multiples possibilités

Faufiler
Coudre
Réaliser un ourlet
Garnir

Simplement ...
Indispensable !!!



Votre revendeur officiel JANOME:

Belgique

Tel.: 0495 23 97 78
www.janome.be
info@janome.nl

Janome Europe B.V.
Bijlmermeerstraat 22
2131 HG HOOFFDORP
Nederland

Tel.: 023 - 557 5559
www.janome.nl
info@janome.nl

Sous réserve de modifications technique et / ou optique

CoverPro™ 1000CPX

Machine point couvert comme une industrielle ...

Dans l'industrie aucun vêtement ne s'achève sur une machine à coudre "normale". Si dans un projet un ourlet est à faire, dans ce cas il sera fait avec un point couvert. Vous pouvez réaliser le même résultat professionnel avec la Janome CoverPro 1000CPX. Cela vous donne la perfection d'une machine industrielle mais avec la facilité d'emploi d'une machine ménagère. Avec la Janome CoverPro 1000CPX il ne faut plus convertir comme la surjeteuse normale.



Janome ... Spécialiste CoverPro !

La 1000CPX - emploi 1, 2 ou 3 aiguilles pour différentes possibilités de point.

La 1000CPX - emploi 1, 2 ou 3 bobines de fil à surjet. Pour des effets décoratifs vous pouvez également employer des fils normaux ou de fantaisie.

La 1000CPX - possède les justes propriétés et assez de force pour réaliser parfaitement les différents projets avec un look professionnel. Jamais une machine à point couvert n'était si simple à l'emploi. Persuadez-vous et essayez-le près d'un revendeur.



Une grande surface libre du côté droit de l'aiguille - 143 mm de large et 100 mm de haut - indispensable si vous désirez coudre au milieu de votre vêtement.



Grâce à la position verticale de l'aiguille comme à une machine à coudre ménagère le point se fait très bien et régulier. La grande place autour de l'aiguille permet le changement de l'aiguille sans difficulté. Utilisez toujours les aiguilles EL x 705.



Le bras libre permet de coudre et de surpiquer facilement les pièces plus étroites telles que les manchettes et surtout pour les vêtements d'enfants.



Un enfilage tellement simple!

La couleur du système d'enfilage donne l'ordre à suivre. Le crochet inférieur peut s'enfiler sans aucune aide grâce au système "click-to-go". Enfileur d'aiguille pratique standard.



- coupe fil

- extra hauteur du pied de biche

- libération automatique de la tension du fil

- pression du pied réglable



NOUVEAU - "STS" Système

Le tout nouveau système "STS" (Seam Tightening System) est une propriété employée également dans l'industrie et garde le fil du crochet inférieur bien tendu et le laissera passer régulièrement. Ceci donnera un point tendu pour les tissus élastiques plus épais et un point plus lâche pour les tissus où moins d'élasticité est nécessaire. La fonction est directement accessible à l'extérieur de la machine sans nécessité de désenfiler la machine. Une illustration claire indique comment placer le curseur pour employer le système.



Incontournable pour les vêtements de sport

Vêtements de fitness-, danse-, skate-, aérobic-, gym- et maillots de bain sont des projets qui demandent les points couverts de votre 1000CPX. Même froncer un élastique à votre projet est un jeu d'enfant. Encore d'autres techniques deviennent possible en employant les multiples accessoires en option.

Machine point couvert 4 fils

- point couvert 6mm de large / 3 aig.
- point couvert 6mm de large / 2 aig.
- point couvert 3mm de large / 2 aig.
- point chaînette variable / 1 aig.

- longueur du point réglable de 1 mm à 4 mm

- différentiel réglable de 0.5 mm à 2.25 mm

- 1000 points par minute

