

Matri fera son mieux pour résoudre tout problème pendant la période de garantie. Ce n'est pas toujours nécessaire de renvoyer la machine à l'atelier SAV. Très souvent vous pouvez résoudre les problèmes les plus courants vous-même et vous pouvez continuer votre travail au lieu d'envoyer votre machine, c'est quand même plus agréable !

Nous avons fait un plan avec des étapes à suivre pour que vous puissiez résoudre le problème le plus courant.

Il est nécessaire de suivre toutes les étapes à la lettre. Même moi, couturière expérimentée et enseignante, je fais parfois des erreurs, par exemple en enfilant le fil supérieur. Je recommence toutes les étapes et dans la plupart des cas, ma machine tourne comme neuf !

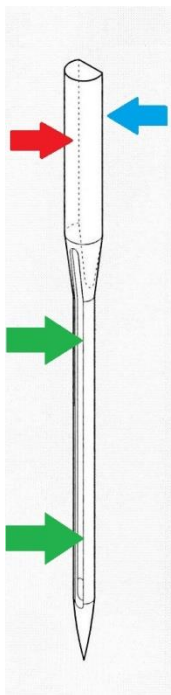
1. Enlevez le fil supérieur et le fil inférieur de la machine.
2. Mettez l'axe d'embobinage dans la position couture et non position embobinage.
3. Insérez une aiguille neuve.
4. Utilisez un fil de bonne qualité et toujours utilisez la même qualité de fil en fil supérieur et inférieur.
5. Enfilez la machine avec le pied de biche en position haute.
6. Remettez une canette correctement embobinée dans la machine.
7. Faites un test sur un petit morceau de tissu.

2: Mettez l'axe d'embobinage dans la position couture.

L'axe d'embobinage sur la machine doit être en position GAUCHE pendant la couture. Bougez l'axe éventuellement plusieurs fois à gauche et à droite pour être sûr que la machine « prend » bien la bonne position, en finissant dans la position GAUCHE. Faites un test en appuyant sur la pédale (l'axe ne tourne pas, l'aiguille monte et descend).



Bij 3: Insérez une aiguille neuve.



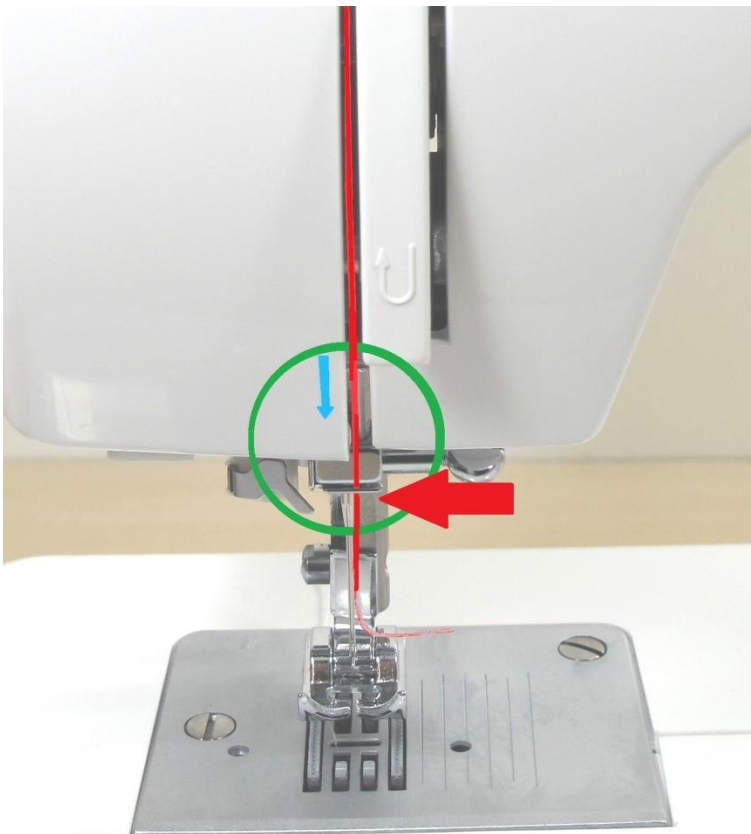
L'aiguille a un coté bombé (flèche rouge) et un coté plat (flèche bleu). Le coté plat doit être à l'arrière. Vous pouvez voir en bas de l'aiguille une fente (flèches vertes). C'est le coté devant de l'aiguille.

Défaire le vis du porte aiguille pour pouvoir mettre l'aiguille dans la position le plus haut possible. Vissez pour que l'aiguille est bien tenue.

Bij 5: Enfilez le fil supérieur.

Enfilez suivant le schéma, le pied de biche dans la position haute.



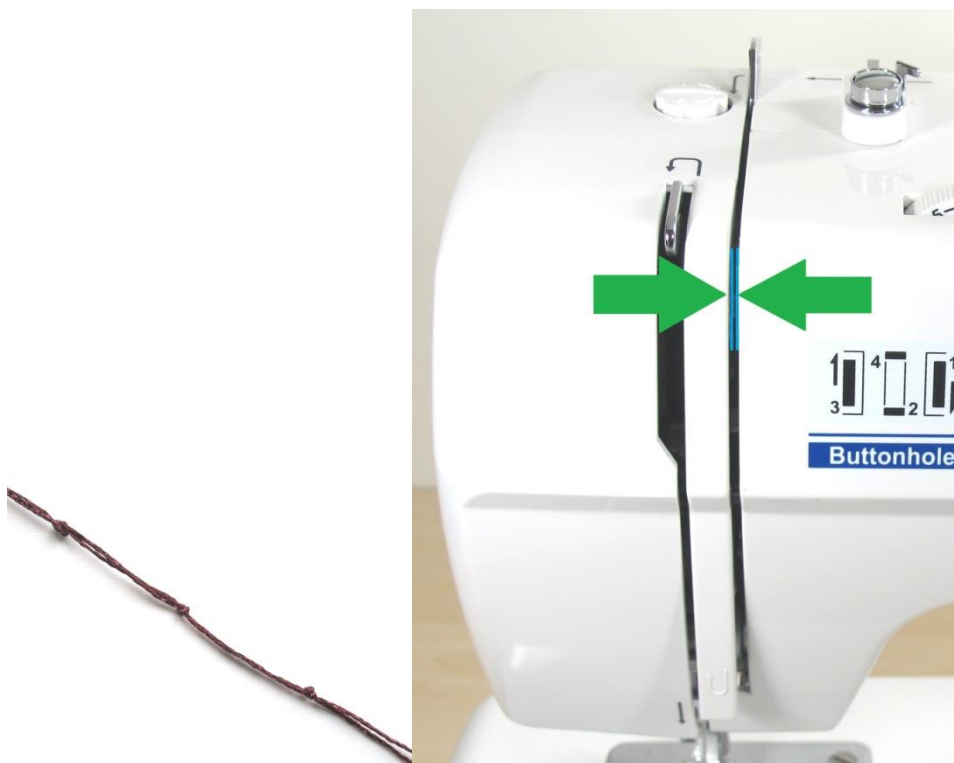




Après avoir mis le fil par le passant juste devant l'aiguille, vous pouvez baisser le pied de biche.

Si vous tirez maintenant le fil, vous pouvez sentir un certain résistance. Si vous ne le sentez pas, le fil n'est pas bien mis entre les disques de tension.

Parfois il y a un peu de poussière entre les disques de tension. Vous pouvez l'enlever avec quelques brins de fils de couture noués ensemble, la même façon que vous utilisez un fil dentaire.

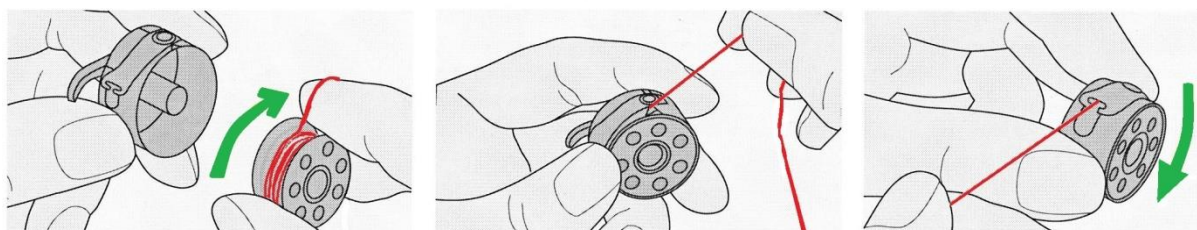


Enfilez le fil supérieur à nouveau. Tirez le fil pour tester la tension. Si tout va bien, enfilez l'aiguille.

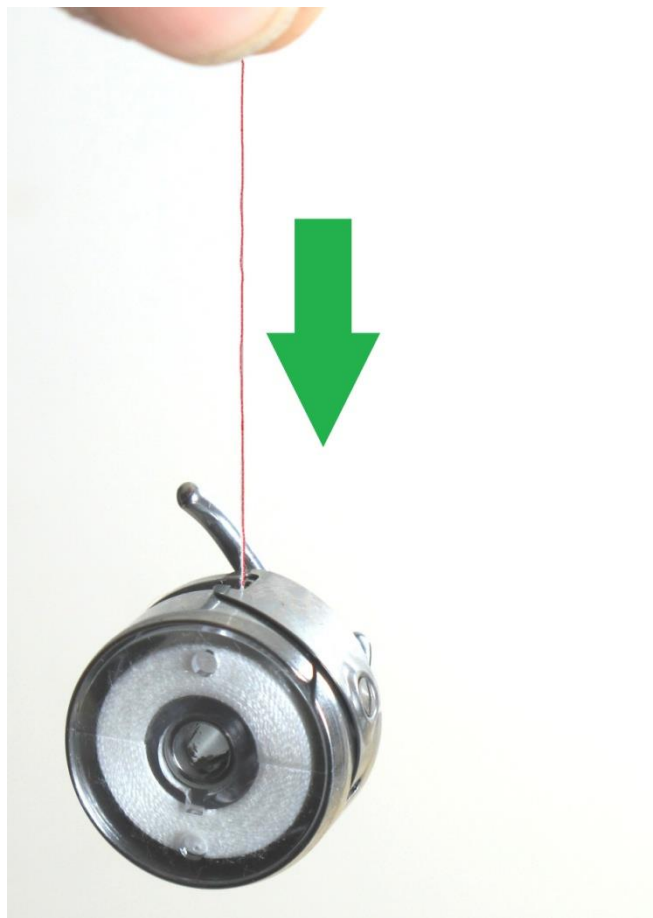
Bij 6 Mettez une canette dans la machine.

A (Boitier canette verticale): remettez la canette dans le boitier canette. Tirez le fil par la fente pendant que vous retenez la canette.

Si vous tirez le fil après, vous pouvez voir que la canette tourne dans le sens des aiguilles d'une montre.



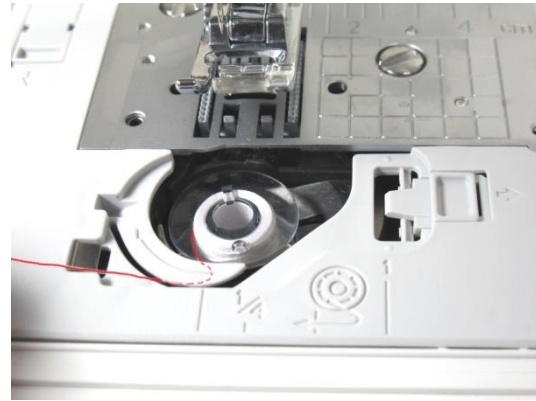
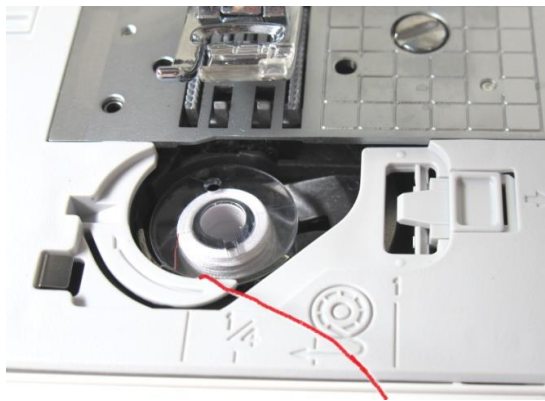
Vous pouvez contrôler la tension par suspendre le tout en tenant le fil. Bougez votre main doucement vers le haut et le bas et le boitier canette devrait descendre environ 1 cm.



Si la tension est bonne, vous pouvez remettre le tout dans la machine avec le « doigt » vers le haut. . Ouvrez bien le petit clapet pour pouvoir bien mettre le boîtier canette dans la machine. Fermez le clapet. Vous pouvez tirer le fil pour contrôler, le boîtier canette ne devrait pas tomber de la machine et ne tourne pas non plus.



B (avec crochet horizontale): mettez la canette correctement dans la machine.



Tirez le fil par la fente pendant que vous retenez la canette. Le fil passe par un système de tension. Si vous tirez le fil maintenant, la canette devrait tourner à plat, même si le couvercle n'est pas à sa place encore. Si la canette monte, recommencez.

Bij 7: Testez sur un morceau de tissu.

Comme tissu, prenez un tissu de coton, moyennement épais (tissu doublure n'est pas assez épais, tissu jeans est trop épais). Pliez le tissu en deux et faites quelques points droits, suivis par un zigzag le plus large possible.

Bon courage, et si jamais vous n'y arrivez pas, contactez nous pour que Matri puisse vous aider professionnellement.