

## Résolution des problèmes - Sew Zebra

Condition	Cause	
<b>Le fil de l'aiguille se rompt</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le fil de l'aiguille n'est pas enfilé correctement</li> <li>2. La tension du fil de l'aiguille est trop forte.</li> <li>3. L'aiguille est émoussée ou tordue.</li> <li>4. L'aiguille n'est pas insérée correctement.</li> <li>5. Le tissu n'a pas été tiré vers l'arrière quand la couture est terminée.</li> <li>6. Le fil est trop gros ou trop fin pour l'aiguille.</li> </ol>	
<b>Le fil de la canette se rompt</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le fil de la canette n'est pas enfilé correctement dans le boîtier de la canette.</li> <li>2. La charpie s'est accumulée dans le boîtier de la canette.</li> <li>3. La canette est endommagée et ne tourne pas bien.</li> </ol>	<p>Nettoyez le boîtier de canette. Echangez la bobine</p>
<b>L'aiguille se rompt</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'aiguille n'est pas installée correctement.</li> <li>2. L'aiguille est émoussée ou tordue.</li> <li>3. La vis de la patte d'attache de l'aiguille est desserrée.</li> <li>4. La tension du fil de l'aiguille est trop forte.</li> <li>5. Le tissu n'a pas été tiré vers l'arrière quand la couture est terminée.</li> <li>6. L'aiguille est trop fine pour le genre de tissu cousu.</li> <li>7. Le bouton pour point-motif a été tourné ou le courant domestique a été branché, quand l'aiguille était dans le tissu.</li> </ol>	
<b>Points sautés</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'aiguille n'est pas installée correctement.</li> <li>2. L'aiguille est émoussée ou tordue.</li> <li>3. L'aiguille ou les fils ne sont pas convenables pour le tissu cousu.</li> <li>4. Une aiguille à "POINTE BLEUE" n'est pas utilisée pour coudre les tissus extensibles, très fins et synthétiques.</li> <li>5. Le fil de l'aiguille n'est pas enfilé correctement.</li> </ol>	
<b>La couture se fronce</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La tension du fil de l'aiguille est trop forte.</li> <li>2. La machine n'est pas enfilée correctement.</li> <li>3. L'aiguille est trop grosse pour le tissu cousu.</li> <li>4. Les points sont trop gros pour le tissu cousu.</li> </ol> <p>* En cousant des tissus très légers, placez une feuille de papier en dessous du tissu cousu.</p>	<p>Faites les points plus serrés.</p>
<b>Les points forment des boucles au-dessous de la couture</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La tension du fil de l'aiguille est trop lâche.</li> <li>2. L'aiguille est trop grosse ou trop fine pour le fil.</li> </ol>	
<b>Le tissu n'avance pas régulièrement.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les griffes d'entraînement sont remplies de charpie.</li> <li>2. Les points sont trop serrés.</li> </ol>	<p>Faites les points plus longs.</p>
<b>La machine ne fonctionne pas</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La machine n'a pas été branchée.</li> <li>2. Des fils sont pris dans le mécanisme de la navette.</li> </ol>	
<b>La machine ne marche pas bien et est bruyante.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Des fils sont pris dans le mécanisme de la navette.</li> <li>2. Les griffes d'entraînement sont remplies de charpie.</li> </ol>	