

Dépannage

Problème	Cause	Référence
Le fil d'aiguille casse.	<ol style="list-style-type: none"> 1. La machine n'est pas correctement enfilée. 2. La tension du fil est trop élevée. 3. L'aiguille est tordue ou émoussée. 4. L'aiguille n'est pas insérée correctement. 5. Une mauvaise aiguille est utilisée. 6. Le tissu est trop épais. 	<p>Voir pages 12 - 25</p> <p>Voir pages 26 - 33</p> <p>Voir page 10</p> <p>Voir page 10</p> <p>Voir page 10</p> <p>Voir pages 32 - 33</p>
L'aiguille se plie ou se casse.	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'aiguille est tordue ou émoussée. 2. L'aiguille n'est pas insérée correctement. 3. La vis du support d'aiguille est desserrée. 4. Le tissu est tiré de force. 5. Le numéro de l'aiguille est erroné. 	<p>Voir page 10</p> <p>Voir page 10</p> <p>Voir page 10</p> <p>Ne tirez pas sur le tissu.</p> <p>Voir page 26</p>
Points sautés	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'aiguille n'est pas insérée correctement. 2. L'aiguille est tordue ou émoussée. 3. La tension n'est pas réglée correctement. 4. La machine n'est pas correctement enfilée. 5. Le tissu est trop épais. 6. Le numéro de l'aiguille est erroné. 	<p>Voir page 10</p> <p>Voir page 10</p> <p>Voir pages 26 - 33</p> <p>Voir pages 12 - 25</p> <p>Voir pages 32 - 33</p> <p>Voir page 26</p>
La couture fronce	<ol style="list-style-type: none"> 1. Les tensions de fil d'aiguille et / ou de boucleur ne sont pas réglées correctement. 2. Le levier de commutation du mode Fin n'est pas positionné correctement. 3. Des fils facilement extensibles tels que la laine sont utilisés. 	<p>Voir pages 26 - 33</p> <p>Voir page 9</p> <p>Utilisez un fil tourné.</p>
Le tissu n'est pas entraîné correctement.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le pied-de-biche est relevé. 2. La pression du pied-de-biche est trop faible. 3. La griffe d'entraînement est remplie de débris. 	<p>Voir page 6</p> <p>Voir page 8</p> <p>Voir page 42</p>
La machine ne fonctionne pas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. La machine n'est pas correctement connectée à l'alimentation électrique. 2. La pédale de commande n'est pas correctement branchée. 3. L'interrupteur d'alimentation de la machine n'est pas allumé. 	<p>Voir page 4</p> <p>Voir page 4</p> <p>Mettez l'interrupteur en position de marche.</p>