

Etat	Cause	
La machine ne fonctionne pas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La machine n'a pas été branchée correctement.</li> <li>2. L'interrupteur d'alimentation est sur arrêt.</li> <li>3. Le dispositif de sécurité est activé.</li> </ol>	Mettez l'interrupteur d'alimentation en position de marche.
Le tissu n'avance pas en douceur.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le pied de biche est relevé.</li> <li>2. La pression du pied est trop faible.</li> <li>3. La griffe d'entraînement est remplie de peluches.</li> </ol>	Abaissez le pied-de-biche.
L'aiguille se casse.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'aiguille utilisée n'est pas la bonne ou l'aiguille a été mal insérée.</li> <li>2. L'aiguille est émoussée ou tordue.</li> <li>3. Le tissu est tiré de force.</li> </ol>	Tirez légèrement le tissu.
Le fil se casse.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La machine n'est pas enfilée correctement ou le fil est emmêlé.</li> <li>2. La tension du fil est trop élevée.</li> <li>3. L'aiguille utilisée n'est pas la bonne ou l'aiguille a été mal insérée.</li> <li>4. L'aiguille est tordue ou émoussée.</li> <li>5. Le fil utilisé est de mauvaise qualité.</li> </ol>	
Points sautés	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'aiguille utilisée n'est pas la bonne ou l'aiguille a été mal insérée.</li> <li>2. L'aiguille est tordue ou émoussée.</li> <li>3. La machine n'est pas enfilée correctement ou le fil est emmêlé.</li> </ol>	
La couture n'est pas propre.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le fil n'est pas correctement inséré entre les disques de tension.</li> <li>2. La tension du fil est trop forte ou trop faible.</li> <li>3. La machine n'est pas enfilée correctement ou le fil est emmêlé.</li> <li>4. Le doigt de chaînage n'est pas réglé correctement.</li> <li>5. L'aiguille et/ou le fil ne conviennent pas au tissu cousu.</li> </ol>	
La couture fronce	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La tension du fil est trop élevée.</li> <li>2. La machine n'est pas enfilée correctement ou le fil est emmêlé.</li> <li>3. La molette de réglage de la longueur de point et/ou la molette d'entraînement différentiel ne sont pas réglées correctement.</li> <li>4. Le doigt de chaînage n'est pas réglé correctement.</li> </ol>	
Le tissu boucle.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La tension du fil du boucleur supérieur ou la tension du fil du boucleur inférieur est trop forte.</li> <li>2. Le doigt de chaînage n'est pas réglé correctement.</li> </ol>	
Le tissu n'est pas coupé proprement.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le couteau supérieur est désactivé.</li> <li>2. Le couteau supérieur est émoussé.</li> </ol>	
La largeur de coupe est trop étroite ou trop large pour la largeur de la couture.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La largeur de coupe n'est pas réglée correctement.</li> </ol>	
L'enfileur du boucleur ne fonctionne pas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le levier de commutation d'enfileur de boucleur n'est pas réglé en position « THREADING ».</li> <li>2. Le levier de sélection du boucleur n'est pas réglé correctement.</li> <li>3. Le fil n'est pas inséré dans l'orifice d'enfilage du boucleur de 2 cm (1") ou plus.</li> <li>4. Le fil n'a pas été suffisamment tiré avant d'être inséré dans l'orifice d'enfilage du boucleur.</li> <li>5. Le fil est emmêlé devant l'orifice d'enfilage du boucleur.</li> <li>6. Le fil est mouillé.</li> <li>7. Le fil est effiloché.</li> <li>8. Des peluches se sont accumulées dans le conduit d'enfilage du boucleur.</li> </ol>	Coupez l'extrémité du fil mouillé. Coupez l'extrémité du fil.
L'enfile-aiguille ne fonctionne pas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le repère « <math>\int</math> » du couvercle de la courroie n'est pas aligné avec le repère « - » du volant.</li> <li>2. Le levier de commutation de l'enfile-aiguille n'est pas réglé correctement.</li> <li>3. L'enfile-aiguille n'est pas utilisé correctement.</li> </ol>	