

Problemlösungen - elna264

Problem	Ursache	
Stoff wird nicht glatt transportiert.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Transporteur voller Fusseln. 2. Nähfuß wurde angehoben. 3. Nähfußdruck zu schwach. 	Senken Sie den Nähfuß.
Nadel bricht.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nadel falsch eingesetzt. 2. Nadel verbogen oder stumpf. 3. Stoff wird zu stark gezogen . 	Ziehen Sie nur leicht am Stoff.
Faden reißt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maschine nicht richtig eingefädelt. 2. Oberfaden- oder Greiferfadenspannung zu stark. 3. Nadel falsch eingesetzt. 4. Nadel verbogen oder stumpf. 	
Ausgelassene Stiche	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nadel verbogen oder stumpf. 2. Maschine nicht richtig eingefädelt. 3. Nadel falsch eingesetzt. 	
Naht wird nicht sauber genäht.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oberfaden- und/oder Greiferfadenspannung nicht richtig eingestellt. 2. Maschine nicht richtig eingefädelt. 3. Nadel bzw. Faden nicht für den genähten Stoff geeignet. 4. Faden nicht zwischen die Spannungsscheiben geführt. 	
Naht kräuselt sich.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oberfaden- oder Greiferfadenspannung zu stark. 2. Maschine nicht richtig eingefädelt. 3. Differenzialtransportregler nicht richtig eingestellt. 	
Maschine funktioniert nicht.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maschine nicht fest genug in Steckdose eingesteckt. 2. Netzschalter ausgeschaltet. 	
Stoff wird nicht sauber abgeschnitten.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Position des Obermessers nicht richtig eingestellt. 2. Stumpfes Obermesser. 	Ersetzen Sie das Obermesser.