

Problemlösungen - elna264

Problem	Ursache	
Stoff wird	1. Transporteur voller Fusseln.	
nicht glatt	2. Nähfuß wurde angehoben.	Senken Sie den Nähfuß.
transportiert.	3. Nähfußdruck zu schwach.	
Nadel bricht.	Nadel falsch eingesetzt.	
	2. Nadel verbogen oder stumpf.	
	3. Stoff wird zu stark gezogen .	Ziehen Sie nur leicht am Stoff.
Faden reißt.	Maschine nicht richtig eingefädelt.	
	2. Oberfaden- oder Greiferfadenspannung zu stark.	
	3. Nadel falsch eingesetzt.	
	4. Nadel verbogen oder stumpf.	
Ausgelassene	Nadel verbogen oder stumpf.	
Stiche	2. Maschine nicht richtig eingefädelt.	
	3. Nadel falsch eingesetzt.	
Naht wird nicht	1. Oberfaden- und/oder Greiferfadenspannung nicht richtig eingestellt.	
sauber genäht.	2. Maschine nicht richtig eingefädelt.	
	3. Nadel bzw. Faden nicht für den genähten Stoff geeignet.	
	4. Faden nicht zwischen die Spannungsscheiben geführt.	
Naht kräuselt	Oberfaden- oder Greiferfadenspannung zu stark.	
sich.	2. Maschine nicht richtig eingefädelt.	
	3. Differenzialtransportregler nicht richtig eingestellt.	
Maschine	Maschine nicht fest genug in Steckdose eingesteckt.	
funktioniert nicht.	Netzschalter ausgeschaltet.	
Stoff wird	Position des Obermessers nicht richtig eingestellt.	
nicht sauber	2. Stumpfes Obermesser.	Ersetzen Sie das Obermesser.
abgeschnitten.		