

TOWA TAGTACH TT6-H

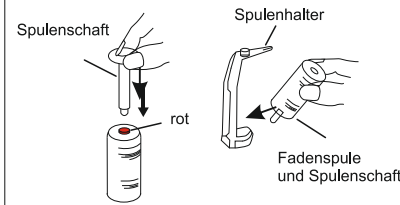
Bedienungsanleitung

Towa TagTach TT6-H ist ein neues Gerät mit der einzigartigen Technologie, Fäden automatisch zu verknoten.

Gehen Sie bitte folgende Schritte durch, um vorhersehbare Probleme zu verhindern, damit Sie viel Freude an dem Gerät haben.

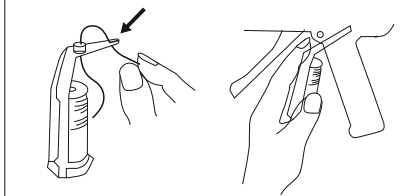
Spulen-Vorbereitung

1 Den Spulenschaft auf der rot markierten Seite der Fadenspule einsetzen. Dann beide in das Loch des Spulenhalters einsetzen.

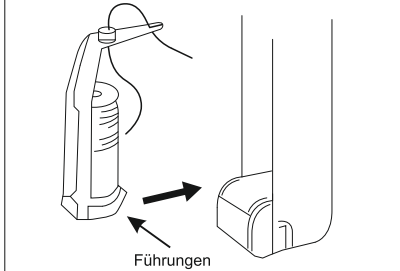


Bemerkung: Die Spule mit der roten Markierung nach oben einsetzen.

2 Führen Sie den Faden oben durch das Loch und klemmen Sie ihn an der Spitze fest. Die Fadenspule ist nun bereit, um in die TAGTACH TT6-H eingesetzt zu werden..

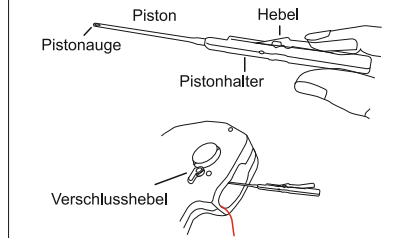


3 Setzen Sie den Spulenhalter mit der Fadenspule in den Griff ein. 2 Führungen unten im Spulenhalter erleichtern das Einsetzen.

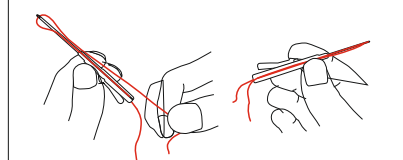


2. Faden einlegen (1)

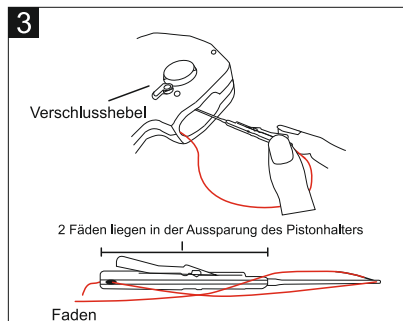
1 Den Verschlusshebel auf „SAFETY-LOOK“ stellen, den Pistonhalter mit dem Hebel entriegeln und von hinten aus der Pistole herausziehen.



2 Schieben Sie den Faden von hinten durch das Loch des Pistonhalters und dann von der rechten Seite durch das Pistonauge. Ziehen Sie nun den Faden über den Piston durch die Führungsnut nach hinten. Halten Sie die beiden Fäden mit den Fingern am Pistonhalter fest



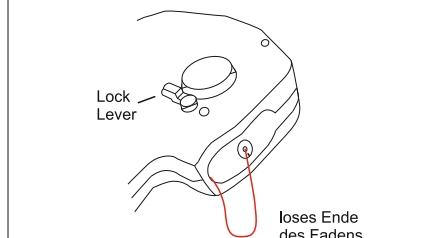
Bemerkung: lassen Sie das Fadenende ca. 10 cm länger aus der Hinterseite des Pistonhalters heraushängen.



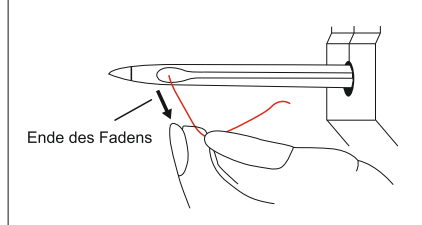
Bemerkung: Die meisten Schwierigkeiten entstehen, wenn der Faden nicht richtig eingesetzt wurde.

3. Faden einlegen (2)

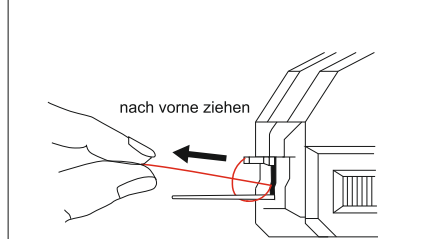
1 Stellen Sie „Lock Lever“ auf die Position „FREE“. Drücken Sie den Griff einmal vollständig durch, der Haken kommt durch die Nadel heraus. Lassen Sie den Hebel nun wieder los.



2 Nehmen Sie das Fadenende aus der Nadelführung. Danach drücken Sie noch einmal den Hebel.

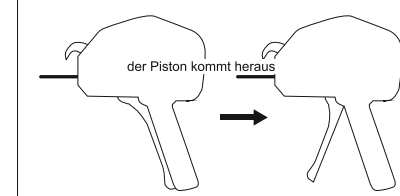


3 Ziehen Sie den Faden von der Nadelführung weg. Das Einlegen des Fadens ist beendet. Die Pistole ist zur Arbeit bereit.



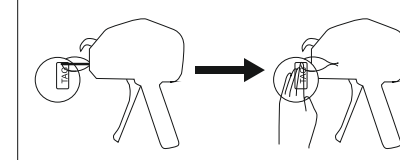
Arbeitsstart

1 Drücken Sie den Griff ganz durch, der Piston kommt durch die Nadel heraus.



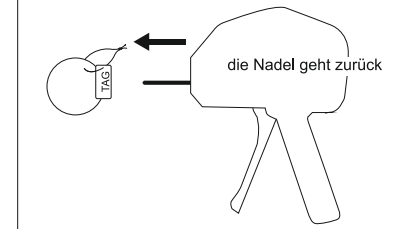
Schritt 1: Einmal den Hebel drücken und dann loslassen.

2 Stecken Sie die Ware und/oder das Etikett auf die Nadel. Drücken Sie noch einmal den Hebel zusammen. Achten Sie darauf, daß die Ware und/oder das Etikett an der Vorderseite der Pistole anliegt. Der Piston geht zurück und beendet den Verküpfungsvorgang.

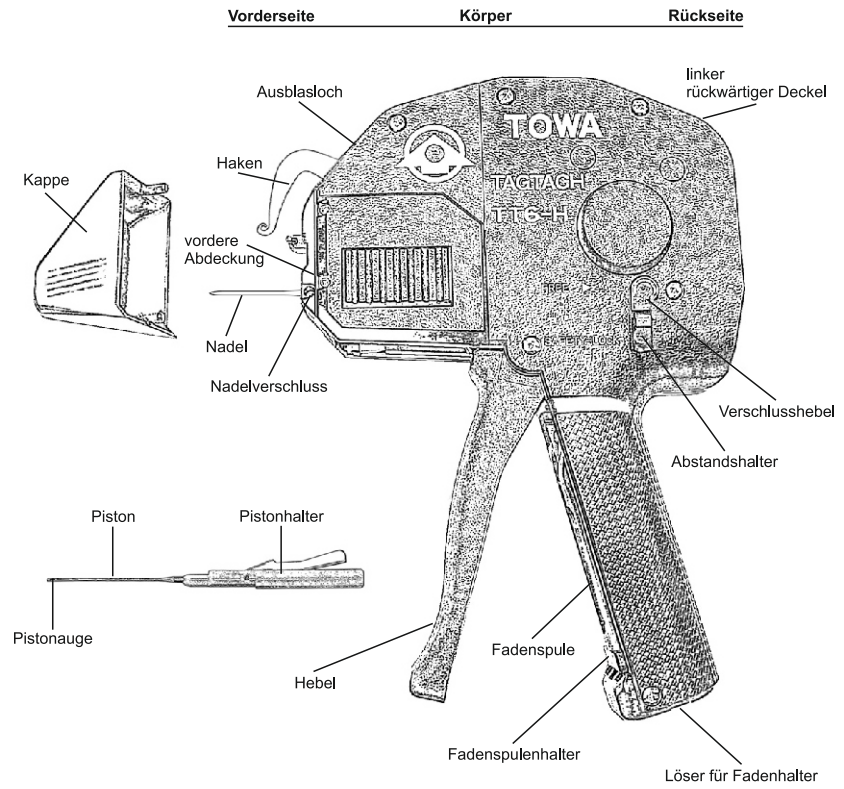


Schritt 2: Stecken Sie die Ware und/oder das Etikett auf die Nadel. Drücken Sie den Hebel.

3 Ziehen Sie die Ware und/oder das Etikett von der Nadel ab.



Schritt 3: Die Verknotung ist beendet.



Störungen / Probleme

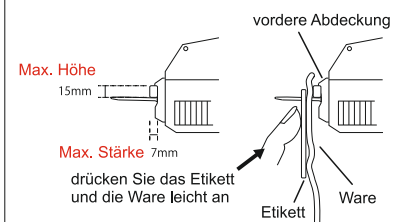
Problem	Ursache	Abhilfe
Hebel kann nicht bewegt werden	a) Verschlusshebel steht auf SAFETY-LOCK	a) Stellen Sie den Hebel auf FREE
	b) der Faden hat irgendwo einen Knoten	b) Faden abschneiden und neu einfädeln
	c) der Faden von der Spule ist verdreht oder verwirrt	c) Faden lockern und geradeziehen
	d) Fadenabfall steckt zwischen Piston und Nadel	d) Fadenabfall entfernen
	e) die Ware, die angeschossen werden soll, ist nicht richtig positioniert	e) Anschießvorgang wiederholen, indem Sie die Ware an die Vorderseite der Pistole halten
	f) Piston ist verbogen	f) durch neuen Piston ersetzen
keine Faden-zuführung	a) Faden geht zu Ende	a) neue Fadenspule einsetzen
	b) Faden wird abgeschnitten	b) Faden zurücksetzen
	c) der Faden ist aus dem Nadelloch heraus	c) Faden zurücksetzen
keine Faden-Verküpfung	a) der Faden ist verwirrt	a) Verküpfung auflösen und sich versichern, daß der Faden wieder normal verläuft
	b) der Faden kommt von der Rückseite des Pistonauges	b) Pistonhalter herausziehen und Faden richtig einfädeln
	c) Etikett und Ware sind nicht richtig an der Pistolen-Vorderseite angebracht	c) richtig anbringen
	d) Ware entspricht nicht dem Anschieß-Standard	d) schießen Sie nochmals an, indem Sie die Ware an die Pistolen-Vorderseite halten
	e) es wird kein Originalfaden benutzt	e) ersetzen Sie ihn durch den Originalfaden
	f) Piston ist verbogen	f) Piston ersetzen
Piston kommt nicht heraus	a) Safety-Lock Hebel steht auf SAFETY-LOCK	a) Safety-Lock Hebel auf FREE drehen
Faden nicht im Pistonloch	a) wenn der Piston durch steifes Material geht, wird der Faden abgerissen und wird aus dem Pistonloch gezogen	a) den Faden aufnehmen und den Hebel einmal drücken; Faden herausziehen und neu einsetzen

wenn Sie Probleme bekommen

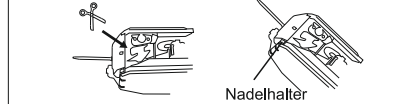
gescheitertes Festbinden bei korrektem Fixieren

wenn der Faden klemmt

- versichern Sie sich, die richtigen Spulen zu benutzen
- bei Stärken über 7 mm können Waren nicht zusammen gebunden werden
- bei mehr als 15 mm Höhe können die Waren nicht zusammen gebunden werden
- das Etikett und die Ware müssen leicht an die vordere Abdeckung gepresst werden, wenn der Hebel gezogen ist



- schneiden Sie den Faden in Pfeilrichtung ab
- entfernen Sie den Faden mit der Pinzette
- drehen Sie den Nadelhalter, entfernen Sie die Nadel dann ziehen Sie den Faden heraus

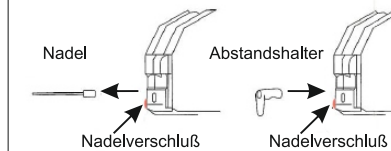


der Hebel kann nicht bewegt werden

- versichern Sie sich, daß der Faden im Piston nicht verdreht ist
- versichern Sie sich, daß der Piston nicht verbogen ist

Knoten nur mit dem Piston

- Drehen Sie den Nadelverschluss nach unten und ziehen Sie die Nadel heraus.
- Führen Sie den Abstandshalter in das Loch für die Nadel ein. Dieser sorgt für eine stabile Bewegung des Pistons.



Hinweis: Bewahren Sie den Abstandshalter im Aufbewahrungsloch beim Verschlusshebel auf, wenn er nicht benutzt wird.

Hinweis

Beim Arbeiten mit der TAGTACH TT6-H fallen kurze Fadenreste an, die entfernt werden müssen. Blasen Sie Luft in das Ausblasloch. Die Fadenreste fallen dann unten aus der Pistole heraus.

