



Einen Plastik-Druckknopf mit einer Handpresse anbringen

In dieser Anleitung wird gezeigt, wie man einen Plastik-Druckknopf mit einer Handpresse ersetzt.

Geschrieben von: Brittany McCrigler



EINLEITUNG

Es ist äußerst ärgerlich, wenn ein Druckknopf an einer Jacke kaputt geht. Zum Glück lässt er sich ganz leicht ersetzen. Dazu braucht man nur einen neuen Druckknopf und eine Handpresse. Die Handpresse sollte sicher an einer stabilen Werkbank befestigt sein, damit sie nicht abrutscht und das Kleidungsstück beschädigt oder sogar Verletzungen verursacht. Vor der Reparatur den Stoff genau anschauen. Unter Umständen ist er so stark ausgerissen, dass man keinen neuen Druckknopf anbringen kann. Wenn dies der Fall ist, muss man erst einen Verstärkungsflicken auf den Stoff nähen, bevor man den Druckknopf ersetzt.



WERKZEUGE:

- [Hand Press](#) (1)
- [Schneiderkreide](#) (1)
- [iFixit 6 Inch Metal Ruler](#) (1)



TEILE:

- [Plastic Snap](#) (1)

Schritt 1 — Plastik-Druckknopf



- Eine Kappe und eine Niete bereit legen.

Schritt 2



- Den Durchmesser von Kappe und Muffe messen und prüfen, ob die Größe stimmt.
- ⓘ Es gibt zwei gängige Druckknopf-Größen, wie hier gezeigt. Achte darauf, die richtige Größe zu verwenden.

Schritt 3



- Die Kappe mit der abgerundeten Seite nach unten in die Kappenhalterung der Handpresse legen. Die Innenseite der Kappe sollte nach außen zeigen.
- ⓘ Die Halterung für die Kappe ist orange markiert.

Schritt 4



- Die Niete in die Nietenhalterung der Handpresse legen. Der breiteste Teil der Niete zeigt nach außen. Bei richtigem Einführen rastet die Niete ein und sitzt ohne Festhalten in der Halterung.
- ⓘ Die Halterung für die Niete ist grün markiert.

Schritt 5



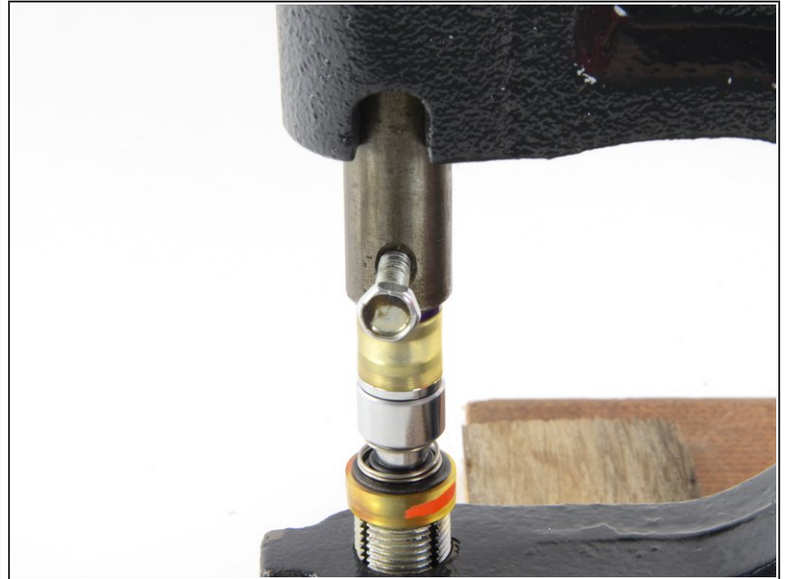
- Die Kappenhalterung auf die Basis der Handpresse setzen.
ⓘ Die Halterung für die Kappe ist orange markiert.

Schritt 6



- Die Nietenhalterung in die obere Halterung der Handpresse setzen.
ⓘ Die Halterung für die Niete ist grün markiert.
- Die Halterung soweit wie möglich hineindrücken, sodass nur noch der breitere Umschließungsteil der Halterung zu sehen ist.
- Die Schraube an der Seite des oberen Halters festziehen, um die Nietenhalterung zu sichern. Die Schraube etwa eine Vierteldrehung fester ziehen als von Hand festgedreht.

Schritt 7



- Langsam den Griff der Handpresse herunterziehen, um die Spannweite der Halterungen zu prüfen
- Die Halterungen sollten sich gerade eben berühren, wenn der Griff vollständig heruntergezogen ist.
- Wenn noch eine Lücke besteht, die Höhe der Halterungsbasis an der Handpresse anpassen, bis sich die Halterungen berühren.

Schritt 8



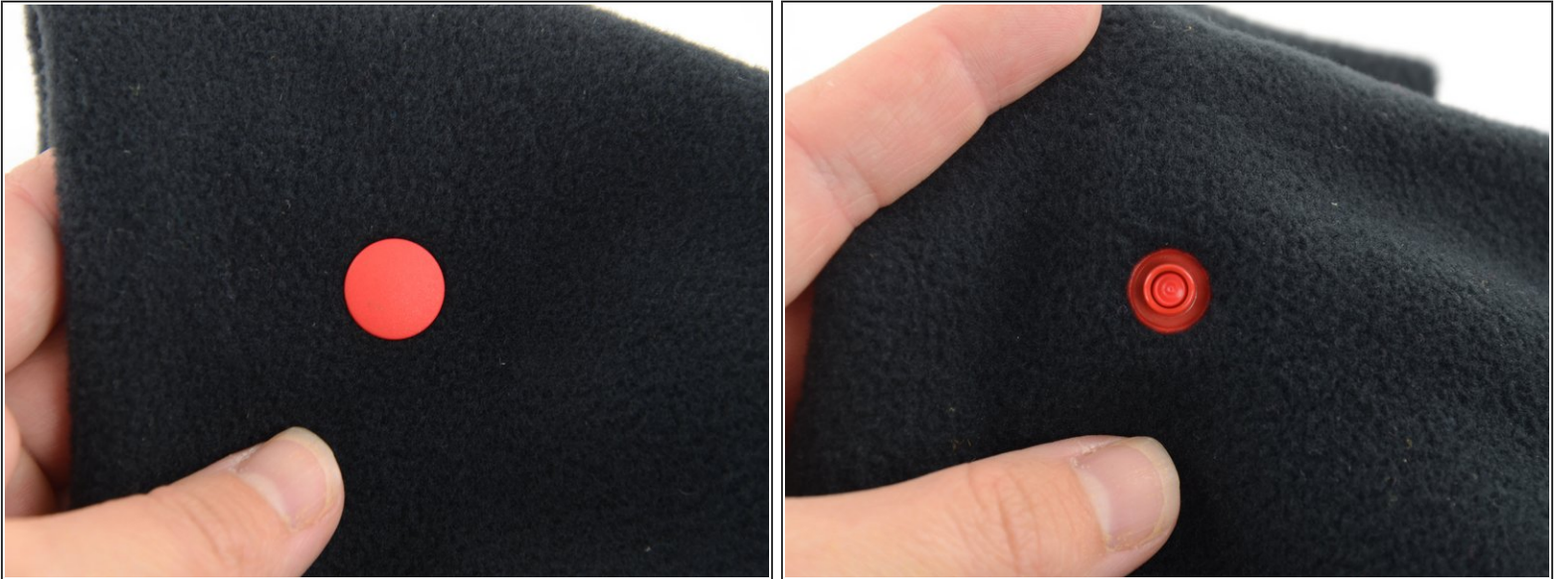
- Die Stelle im Stoff markieren, an der der Druckknopf angebracht werden soll.
- Den Stoff so in die Handpresse einlegen, dass die Markierung genau über dem Schaft der Kappe zu liegen kommt.
- ⓘ Wenn der Stoff nicht glatt liegt, eine zweite Person bitten, den Stoff glatt zu ziehen, während der Druckknopf eingesetzt wird.
- Die Kappe befindet sich im unteren Teil der Presse. Der Stoff muss mit der Vorderseite nach unten zeigen, damit die Kappe auf der richtigen Seite des Stoffes ist.

Schritt 9



- Wenn der Stoff richtig ausgerichtet ist, den Griff der Handpresse in einer durchgängigen Bewegung nach unten ziehen.
- ⓘ Das Einsetzen eines Plastik-Druckknopfs erfordert etwas Kraft. Fest genug ziehen, um den Radius der Presse voll auszunutzen, aber nicht darüber hinaus.

Schritt 10



- Den Griff der Handpresse lösen und den Stoff herausnehmen.
- Beide Seiten des Druckknopfs prüfen, ob er flach und fest im Stoff sitzt. Beim Prüfen der Nietenseite sollte zu sehen sein, dass die Nase der Kappe in einen Ring gedrückt wurde; so halten die beiden Hälften zusammen.
- ⓘ Wenn der Druckknopf nicht nicht ganz fest sitzt, erneut in die Handpresse einlegen und wie zuvor ausrichten und [Schritt 9](#) dieser Anleitung wiederholen.

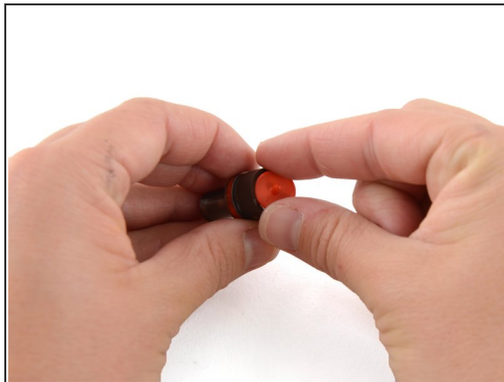
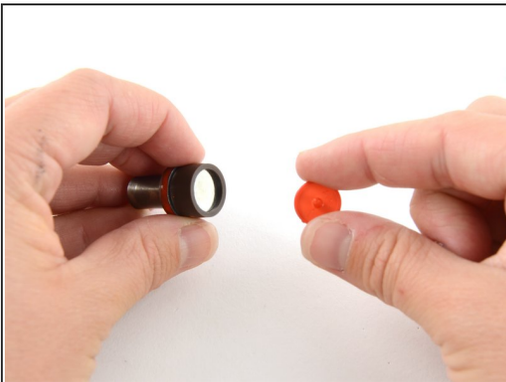
Schritt 11



- Eine Kappe und eine Muffe bereitlegen.

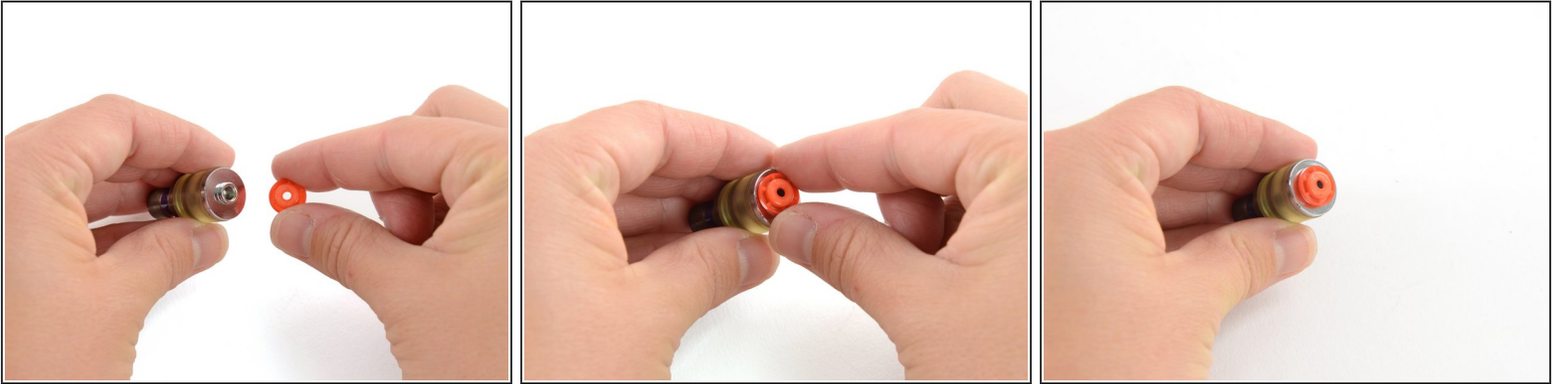
ⓘ Die Teile sollten die gleiche Farbe haben. Hier wurden nur verschiedene Farben verwendet, um anzuzeigen, dass es sich um eine andere Komponente als in den vorherigen Schritten handelt. Wenn die Farbe des zu ersetzenden Druckknopfes auf der Vorder- und Rückseite unterschiedlich sind, versuche ähnliche Farben zu finden.

Schritt 12



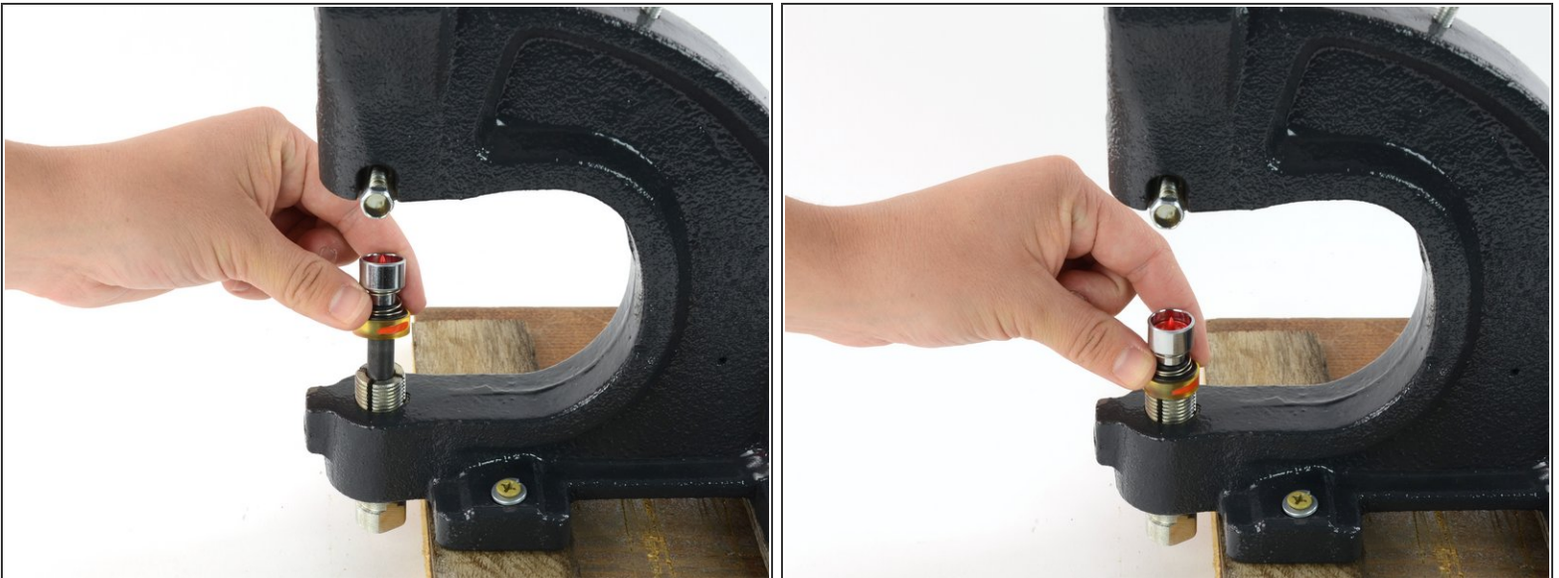
- Die Kappe mit der abgerundeten Seite nach unten in die Kappenhalterung der Handpresse legen. Die Innenseite der Kappe sollte nach außen zeigen.
- ⓘ Die Halterung für die Kappe ist orange markiert.

Schritt 13



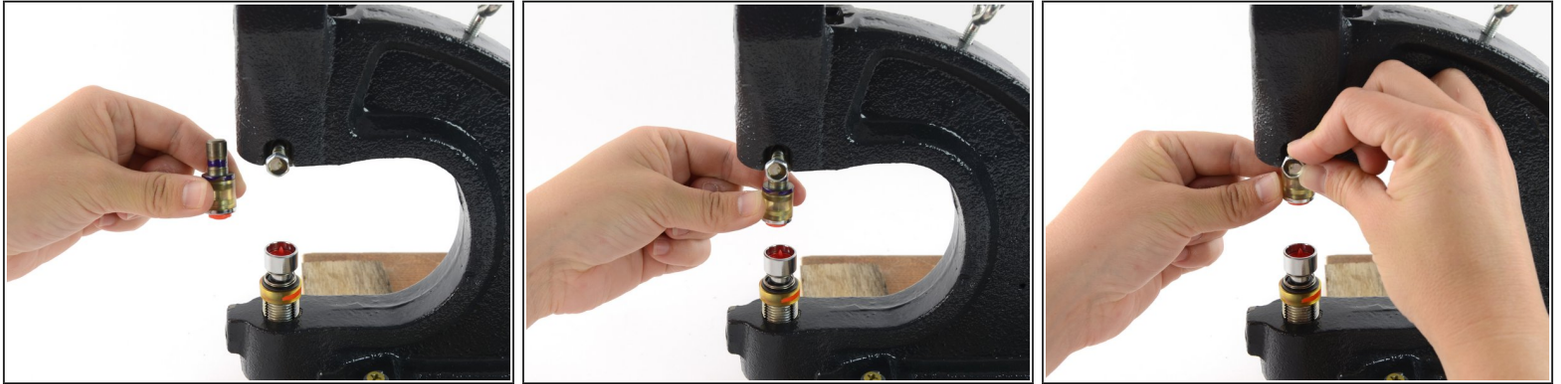
- Die Muffe in die Muffenhalterung der Handpresse legen. Der breiteste Teil der Muffe zeigt Richtung Halterung. Bei richtigem Einführen rastet die Muffe ein und sitzt ohne Festhalten in der Halterung.
- ⓘ Die Muffenhalterung ist violett markiert.

Schritt 14



- Die Kappenhalterung auf die Basis der Handpresse setzen.
- ⓘ Die Halterung für die Kappe ist orange markiert.

Schritt 15



- Die Muffenhalterung in die obere Halterung der Handpresse setzen.
- ⓘ Die Muffenhalterung ist violett markiert.
- Die Halterung soweit wie möglich hineindrücken, sodass nur noch der breitere Umschließungsteil der Halterung zu sehen ist.
- Die Schraube an der Seite des oberen Halters festziehen, um die Muffenhalterung zu sichern. Die Schraube etwa eine Vierteldrehung fester ziehen als von Hand festgedreht.

Schritt 16



- Langsam den Griff der Handpresse herunterziehen, um die Spannweite der Halterungen zu prüfen.
- Die Halterungen sollten sich gerade eben berühren, wenn der Griff vollständig heruntergezogen ist.
- Wenn noch eine Lücke besteht, die Höhe der Halterungsbasis an der Handpresse anpassen, bis sich die Halterungen berühren.

Schritt 17



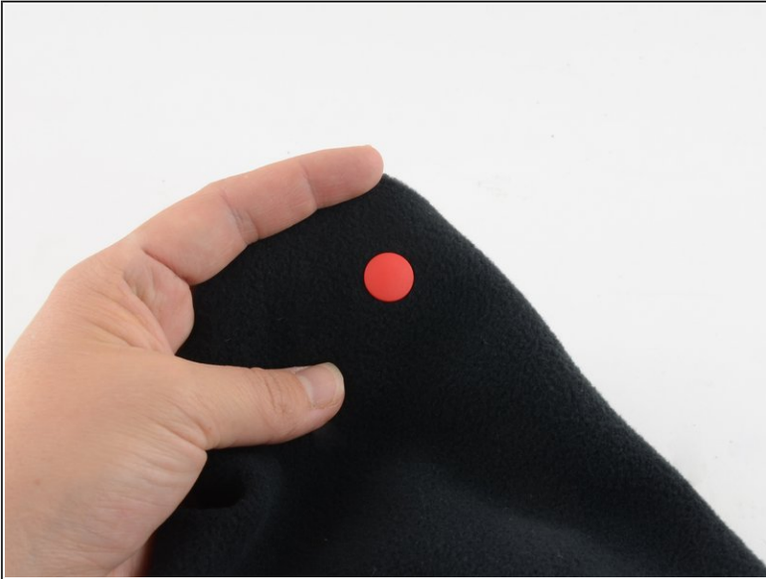
- Die Stelle im Stoff markieren, an der der Druckknopf angebracht werden soll.
- Den Stoff so in die Handpresse einlegen, dass die Markierung genau über dem Schaft der Kappe zu liegen kommt.
- ⓘ Wenn der Stoff nicht glatt liegt, eine zweite Person bitten, den Stoff glatt zu ziehen, während der Druckknopf eingesetzt wird.

Schritt 18



- Wenn der Stoff richtig ausgerichtet ist, den Griff der Handpresse in einer durchgängigen Bewegung nach unten ziehen.
- ⓘ Das Einsetzen eines Plastik-Druckknopfs erfordert etwas Kraft. Fest genug ziehen, um den Radius der Presse voll auszunutzen, aber nicht darüber hinaus.

Schritt 19



- Den Griff der Handpresse lösen und den Stoff herausnehmen.
- Beide Seiten des Druckknopfs prüfen, ob er flach und fest im Stoff sitzt. Beim Prüfen der Muffenseite sollte zu sehen sein, dass die Nase der Kappe in einen Ring gedrückt wurde; so halten die beiden Hälften zusammen.
- Wenn der Druckknopf nicht ganz fest sitzt, erneut in die Handpresse einlegen und wie zuvor ausrichten und [Schritt 18](#) dieser Anleitung wiederholen.

Fertig!